



COMUNE DI GALLIPOLI

PROVINCIA DI LECCE

PLC

Piano di Lottizzazione Convenzionata Comparto R2a del PRG "CALAMATE"

Allegato G

Relazione tecnica Caratterizzazione agro-ecologica e vegetazionale

(Redatta dal Dott. Agr. Ludovico Maglie)

Committente: Presidente Ing. Giuseppe Guido
del Consorzio "CALAMATE" - Gallipoli (Le)

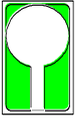
Progettisti: Arch. Nicolangelo Barletti
Arch. Vincenzo Mariello

Collaboratori: Ing. Alessandro Del Grosso
Arch. Cesare Giovanni Zizza
Arch. Barbara Tundo

Componenti:

Lucia FRANCO
Antonio RISPOLI
Giuseppina RISPOLI
Cosimo NICOLARDI
Paola GUGLIELMI
Silvia GUGLIELMI
Rita PALMARINI
Cosima GUIDO
Giuseppe GUIDO
A&D Costruzioni Marsano srl
Luisa MONTUORI
Paola MONTUORI
Anna PERRELLA
Ludovico PERRELLA
Anna SARCINELLA
Salvatora SARCINELLA
Patrizia Rita SARCINELLA
Silvia SARCINELLA
Antonietta SARCINELLA

**AGGIORNAMENTO
GIUGNO 2022**



DOTT. LUDOVICO MAGLIE

AGRONOMO - ESPERTO IN BIOARCHITETTURA®

Via N. Sauro, 1 - 73022 CORIGLIANO D'OTRANTO (LE) Tel - Fax 0836.329991

E-mail: maglielu@vicomaglie.191.it - PEC: l.maglie@epap.conafpec.it

Comune di Gallipoli

Provincia di Lecce

PLC

Piano di Lottizzazione Convenzionata

Comparto R11 del PRG

RELAZIONE TECNICA

CARATTERIZZAZIONE AGRO-ECOLOGICA e VEGETAZIONALE

Uso del Suolo

Analisi floristica e vegetazionale

Studio dell'agro-ecosistema

Valutazione della naturalità esistente e potenziale

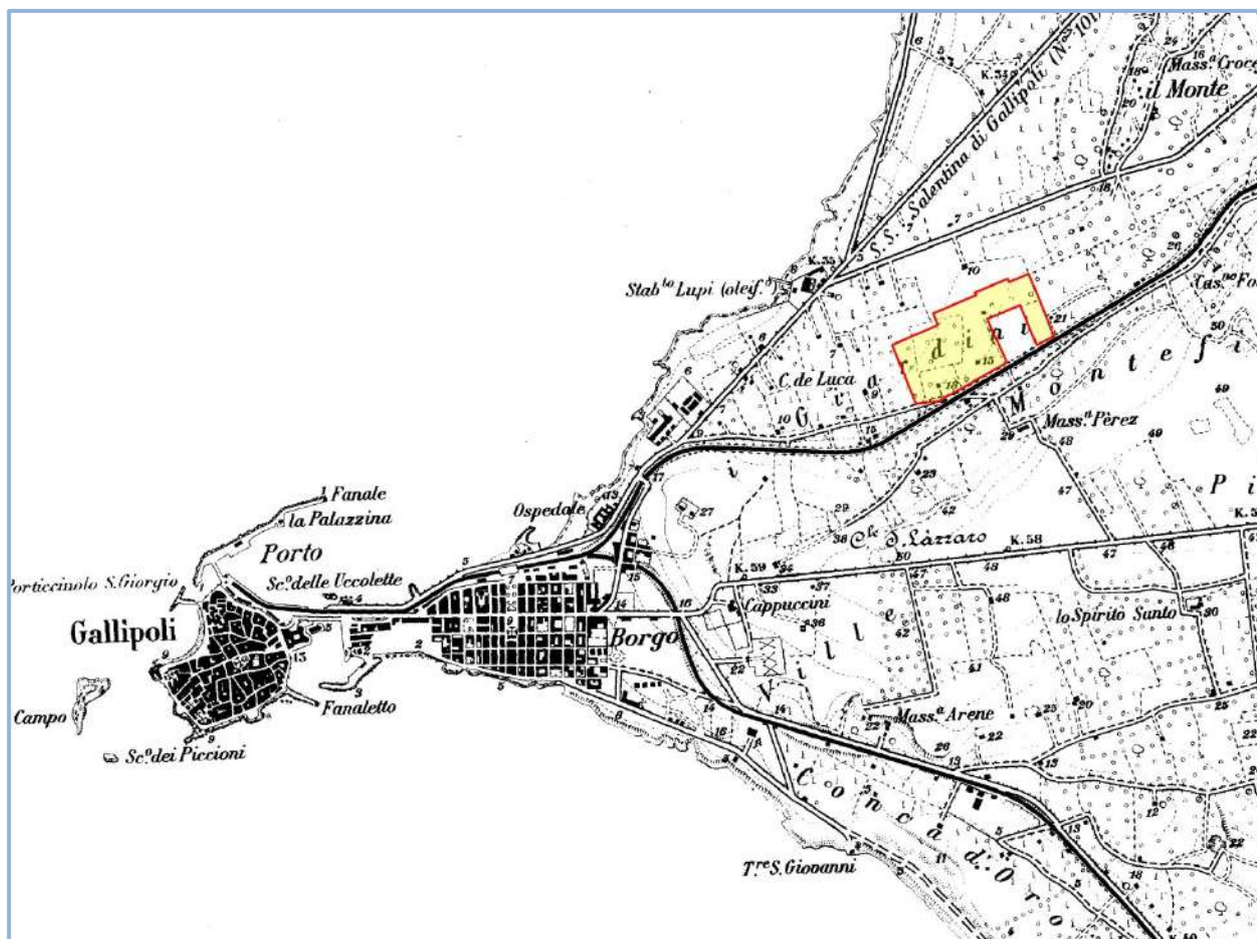
Tutela della vegetazione esistente

1. PREMESSA

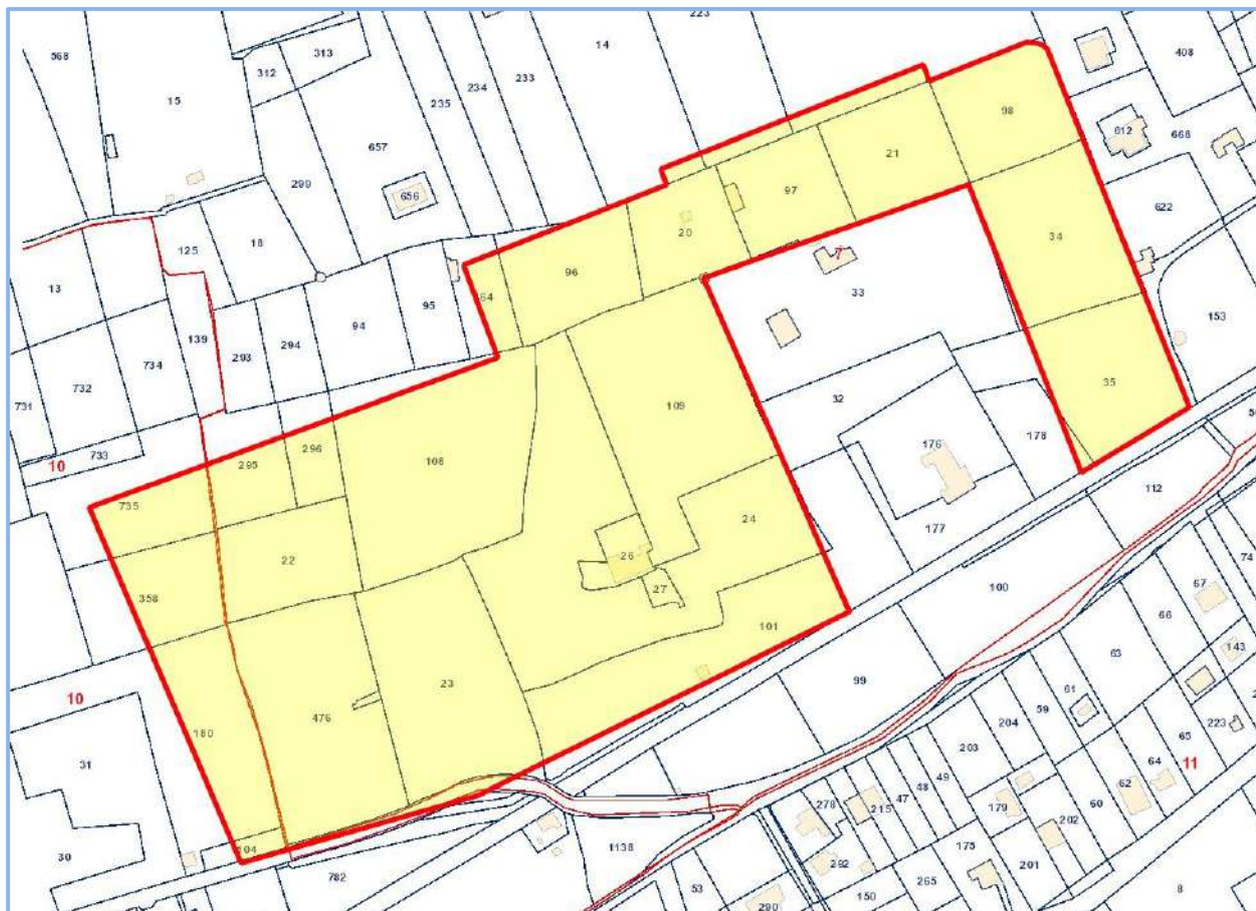
Il sottoscritto dott. agr. Ludovico MAGLIE, iscritto all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Lecce col n° 311 dell'Albo, su incarico ricevuto dai proprietari, ha eseguito il rilievo della vegetazione reale del sito oggetto d'intervento e della zona limitrofa entro i limiti percettivi dell'areale, valutando sia gli aspetti agro-ecologici, sia la naturalità potenziale della zona ed esponendo i risultati dell'indagine nella presente relazione tecnica.

2. UBICAZIONE DELL'INTERVENTO

L'area oggetto d'intervento è ubicata a Nord di Gallipoli, in contrada Giardini, al confine con la linea ferroviaria Lecce-Gallipoli, così come indicato nella seguente mappa in scala 1:25.000 (IGM) :



Le particelle catastali, interessate in tutto o in parte, ricadono nel Foglio 7 e nel foglio 10, secondo quanto riportato nel seguente stralcio planimetrico:



3. MATERIALI E METODI

L'inquadramento metodologico adottato si riferisce al P.T.C.P., nel quale si tiene conto, oltre che degli aspetti paesaggistici convenzionali, anche di quelli inerenti all'ecologia del paesaggio e alle interrelazioni sistemiche che caratterizzano il territorio. In particolare:

- La base cartografica è mutuata dal S.I.T. della Regione Puglia;
- I dati floristici sono stati direttamente rilevati in campo;
- I dati vegetazionali sono stati desunti sia dalle osservazioni dirette che dalla letteratura specifica;
- I dati agronomici sono stati desunti direttamente in campo e supportati dalla letteratura specifica;
- I dati relativi alla valutazione della naturalità sono stati desunti dal P.P.T.R. della Regione Puglia.

4. USO DEL SUOLO

L'uso del suolo è facilmente desumibile sia dalla letteratura specifica, sia dalle aerofotografie di larga diffusione previa ricognizione dei luoghi per discernere gli elementi soggetti ad ambiguità fotointerpretativa.

Per individuare i singoli elementi a scala locale è stato tuttavia necessario effettuare un rilievo in loco e procedere ad una scansione territoriale per censire la componente arborea esistente e riscontrare le colture in atto.

Il risultato dell'indagine è stato riportato negli allegati alla presente relazione, dei quali il n° 1 è costituito da un'ortofoto aggiornata a luglio 2015 su cui è indicato un numero identificativo per ciascun elemento o gruppi di elementi arborei. Ad ogni identificativo corrisponde poi una descrizione riportata negli allegati n. 2 e n. 3.

La classificazione adottata per l'individuazione delle categorie è quella elaborata per il progetto CLC 2000 (Corine Land Cover 2000), aggiornata al 2006 e in appresso sintetizzata:

1. SUPERFICI ARTIFICIALI

1.1. Zone urbanizzate di tipo residenziale

1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo

1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado

1.2. Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali

1.2.1. Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati

1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche

1.2.3. Aree portuali

1.2.4. Aeroporti

1.3. Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati

1.3.1. Aree estrattive

1.3.2. Discariche

1.3.3. Cantieri

1.4. Zone verdi artificiali non agricole

1.4.1. Aree verdi urbane

1.4.2. Aree ricreative e sportive

2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE

2.1. Seminativi

2.1.1. Seminativi in aree non irrigue

2.1.2. Seminativi in aree irrigue

2.1.3. Risaie

2.2. Colture permanenti

2.2.1. Vigneti

2.2.2. Frutteti e frutti minori

2.2.3. Oliveti

2.3. Prati stabili (foraggiere permanenti)

2.3.1. Prati stabili (foraggiere permanenti)

2.4. Zone agricole eterogenee

- 2.4.1. Colture temporanee associate a colture permanenti
- 2.4.2. Sistemi colturali e particellari complessi
- 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti

- 2.4.4. Aree agroforestali

3. TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI

3.1. Zone boscate

- 3.1.1. Boschi di latifoglie
- 3.1.2. Boschi di conifere
- 3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie

3.2. Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea

- 3.2.1. Aree a pascolo naturale e praterie
- 3.2.2. Brughiere e cespuglieti
- 3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla
- 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione

3.3. Zone aperte con vegetazione rada o assente

- 3.3.1. Spiagge, dune e sabbie
- 3.3.2. Rocce nude, falesie, rupi, affioramenti
- 3.3.3. Aree con vegetazione rada
- 3.3.4. Aree percorse da incendi
- 3.3.5. Ghiacciai e nevi perenni

4. ZONE UMIDE

4.1. Zone umide interne

- 4.1.1. Paludi interne
- 4.1.2. Torbiere

4.2. Zone umide marittime

- 4.2.1. Paludi salmastre
- 4.2.2. Saline
- 4.2.3. Zone intertidali

5. CORPI IDRICI

5.1. Acque continentali

- 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
- 5.1.2. Bacini d'acqua

5.2. Acque marittime

- 5.2.1. Lagune
- 5.2.2. Estuari

5.2.3. Mari e oceani

Com'è facilmente valutabile sia attraverso l'aerofotografia, sia attraverso la mappa tematica allegata (che fornisce una lettura mediata dai criteri di aggregazione prestabiliti dal metodo adottato dal S.I.T. e basato sul modello CLC), l'area è caratterizzata da un'estrema eterogeneità delle tessere che costituiscono il paesaggio e si strutturano in un intorno a modellare un mosaico estremamente frammentato e quindi funzionalmente legato alla transizione dal paesaggio rurale quello urbano.

La zona oggetto d'intervento, pur richiamando un contesto agricolo, è immersa in un territorio cosperso di infrastrutture (ferrovia, strade, insediamenti commerciali, industriali e residenziali) collegate all'ambito urbano di Gallipoli, la cui periferia Nord sorge a meno di 500 m di distanza; secondo lo schema adottato nel PPTR, la zona in esame si inquadra nella categoria dei **MOSAICI AGRICOLI PERIURBANI**, presenti intorno ai numerosi insediamenti che hanno caratterizzato le dinamiche di urbanizzazione degli ultimi 60 anni, a loro volta evolutesi (o degenerate) nei più recenti fenomeni di dispersione insediativa all'interno dei mosaici agricoli, dei quali hanno compromesso la struttura e i valori, interrompendo le relazioni una volta esistenti tra le serre e i mosaici agricoli circostanti.

Tuttavia, nel caso specifico, il processo di conurbazione accennato sembra avere radici storiche più o meno lontane, testimoniate dallo stesso toponimo **"Giardini"**¹ che identifica il territorio a Nord della linea ferroviaria e lo connota come luogo in cui, tradizionalmente, le strutture residenziali, se presenti, erano dotate di un "giardino dell'utile", dove, accanto a specie esotiche (la cui presenza in passato era evidentemente più discreta) vi si coltivavano, con la medesima cura² riservata ai giardini ornamentali, specie agrarie ortive, alcuni olivi, agrumi, fruttiferi vari, un filare di vite e qualche Pino domestico (da pinoli).

La zona oggetto d'intervento conserva a tutt'oggi queste caratteristiche.

Anche nel vecchio PUTT/p la zona ricade nell'ambito territoriale esteso del valore relativo "D" e non sono individuabili, neppure a livello di sottopiano, ambiti territoriali distinti riguardanti le componenti botanico-vegetazionali (boschi e macchie, beni naturalistici, zone umide, aree protette), né si rinvencono habitat di interesse regionale, nazionale e comunitario.

¹ Cfr. stralcio della corografia 1:25000 a pag. 1

² Nel linguaggio comune (specialmente dialettale) tenere un coltivo "come un giardino" è un'espressione che indica, per l'appunto, non solo l'estrema cura e pulizia della coltivazione, ma anche il notevole senso estetico che si manifesta sia attraverso la disposizione spaziale delle piante, sia attraverso le operazioni colturali quali la potatura, le sarchiature, le scerbature, le slupature, gli eventuali tutoraggi, ecc.

5. STUDIO FLORISTICO

Le specie rilevate in loco sono le seguenti:

5.1. Strato erbaceo

E' caratterizzato per lo più da superfici sative non investite a colture erbacee, sebbene periodicamente coltivate mediante arature con funzione antincendio, ad eccezione di piccole superfici investite, al momento del sopralluogo, a colture ortive (patate).

Le specie erbacee riscontrate sono quelle tipiche della flora infestante le colture, quali, ad esempio:

- *Ammi majus* L.
- *Anagallis arvensis* L.
- *Avena fatua* L.
- *Borago officinalis* L.
- *Calendula arvensis* L.
- *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medicus
- *Chrysanthemum coronarium* L.
- *Cichorium intybus* L.
- *Diplotaxis eruroides* (L.) DC
- *Diplotaxis tenuifolia* (L.) DC
- *Malva sylvestris* L.
- *Mercurialis annua* L.
- *Oxalis pes-caprae* L.
- *Picris echioides* L.
- *Plantago coronopus* L.
- *Plantago lanceolata* L.
- *Raphanus raphanistrum* L.
- *Reichardia picroides* (L.) Roth
- *Sinapis arvensis* L.
- *Sonchus oleraceus* L.
- *Tordilium apulum* L.
- *Tragopogon porrifolius* L.
- *Urtica dioica* L.

5.2. Strato arbustivo:

- *Capparis spinosa* L. - Cappero
- *Laurus nobilis* L. - Alloro
- *Nerium oleander* L. - Oleandro
- *Pistacia lentiscus* L. - Lentisco
- *Pittosporum tobira* (Thunb.) W.T. Aiton - Pittosporo
- *Rubus ulmifolius* Schott – Rovo
- *Ruscus hypoglossum* L. – Ruscolo maggiore
- *Hedera helix* L. - Edera

5.3. Strato arboreo:

5.3.1. Specie agrarie

- *Amygdalus communis* L. - Mandorlo
- *Citrus* spp. – Agrumi
- *Corylus avellana* L. – Nocciolo
- *Cydonia oblonga* Miller - Cotogno
- *Diospyros kaki* L. f. - Kaki
- *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl. - Nespolo del Giappone
- *Ficus carica* L. – Fico
- *Juglans regia* L. – Noce
- *Morus nigra* L. - Gelso
- *Olea europaea* L. - Olivo
- *Opuntia ficus-indica* (L.) Miller – Fico d’India
- *Prunus armeniaca* L. - Albicocco
- *Prunus domestica* L. - Susino
- *Punica granatum* L. - Melograno
- *Pyrus communis* L. - Pero

5.3.2. Specie ornamentali

- *Acacia cyanophylla* Lindley - Acacia
- *Acacia dealbata* Link - Mimosa
- *x Cupressocyparis leylandii* (Daaim. & A.B. Kacks.) Dallim. – Cipresso di Leyland - Leylandia
- *Cupressus sempervirens* L. - Cipresso
- *Cupressus macrocarpa* Hartw. Ex Gord. - Cipresso di Monterey
- *Eucalyptus globulus* Labill. - Eucalipto
- *Ligustrum lucidum* W.T. Aiton - Ligustro
- *Pinus halepensis* Mill- Pino d’Aleppo
- *Pinus pinea* L. - Pino domestico
- *Robinia pseudoacacia* L. - Robinia
- *Tamarix gallica* L. - Tamerice
- *Thuja occidentalis* L. - Tuja

6. STUDIO VEGETAZIONALE

6.1. Vegetazione potenziale

Un'analisi vegetazionale vera e propria, in realtà, appesantirebbe non poco la presente relazione e non aggiungerebbe nulla a quanto già ampiamente pubblicato dalla letteratura specifica, alla quale si rimanda per eventuali approfondimenti.³

Sulla base del rilievo floristico effettuato, si può affermare che l'area rientra nella zona fitoclimatica dell' *Oleo-Lentiscetum* Br.-Bl. Et René Mol. (1951), con siccità estiva, sottozona calda (temperatura media annua compresa tra 15- 23 °C e temperatura media del mese più freddo maggiore di 6°C), nella quale, in genere, si riscontrano vegetazioni di tipo mediterraneo, termofile e xerofile.

La flora rinvenibile nei dintorni è la testimonianza di una **Vegetazione Potenziale** ascrivibile alla foresta di Leccio (zona delle **sclerofille sempreverdi**); in base alla classificazione fitogeografica del QUEZEL (1976), infatti, nell'area in esame, si individua un piano altitudinale Eumediterraneo caratterizzato da un bioclimate nel complesso subumido, variante temperato, contraddistinto dalla presenza della foresta Eumediterranea, in genere sclerofilla, dove la specie più rappresentativa è il leccio.

Nelle zone popolate da vegetazione spontanea si rinvengono infatti le specie tipiche della Macchia Mediterranea, caratterizzata da:

- Leccio (*Quercus ilex* L.);
- Quercia spinosa (*Quercus calliprinos* Webb);
- Olivastro (*Olea europaea* L. var. *sylvestris* Brot.);
- Carrubo (*Ceratonia siliqua* L.);
- Fillirea (*Phillyrea latifolia* L.);
- Alaterno (*Rhamnus alaternus* L.);
- Lentisco (*Pistacia lentiscus* L.);
- Rovo (*Rubus fruticosus* L.);

³ O.Polunin, M. Walters, *Guida alle Vegetazioni d'Europa*, Zanichelli, Bologna 1987; S. Pignatti, *I Boschi d'Italia – Sinecologia e Biodiversità*, UTET, Torino 1998; A. Pirola, *Elementi di Fitosociologia*, CLUEB, Bologna 1970; AA.VV., *Guida alla 40ª escursione della Società Botanica Italiana – Salento meridionale* – Dipartimento di Biologia Università di Lecce, Lecce 1998; AA.VV., *Ambienti e Itinerari Naturalistici della Provincia di Lecce*, Conte Editore, Lecce 1993; S. Pignatti, *Ecologia del Paesaggio*, UTET, Torino 1994; S. Marchiori, P. Medagli, L. Ruggiero, *Guida Botanica del Salento*, Congedo Editore, Galatina (LE) 1998; S. Marchiori, N. Tornadore, *Aspetti quantitativi e qualitativi della flora del Salento*, Lecce 1998; ecc.

Mirto (*Myrtus communis* L.);
Cisti (*Cistus monspeliensis* L., *C. incanus* e *C. Salvifolius* L.);
Ginestra spinosa (*Calicotome infesta* (C. Presl) Guss.);
Ginestra di Spagna o comune (*Spartium junceum* L.);
Pungitopo (*Ruscus aculeatus* L.);
Corbezzolo (*Arbutus unedo* L.);
Salvione giallo (*Phlomis fruticosa* L.);
Edera (*Hedera helix* L.);
Salsapariglia (*Smilax aspera* L.);
Caprifoglio mediterraneo (*Lonicera implexa* Aiton);
Clematidi (*Clematis flammula* L., *C. vitalba* L. e *C. cirrhosa* L.).

6.2. Vegetazione reale

Il territorio oggetto di analisi, che comprende anche quello circostante la zona dell'intervento in progetto, è caratterizzato da un elevato grado di antropizzazione, sicché la **Vegetazione Reale**, ossia la vegetazione che si osserva attualmente in tutta la zona, è costituita da colture agrarie, rappresentate prevalentemente da oliveti e seminativi, più o meno coltivati e intervallati talora da piccole aree a pascolo caratterizzate da scarsa profondità e fertilità. I seminativi non irrigui sono generalmente investiti a cereali, foraggiere e talora ad ortaggi autunno-vernini, quelli irrigui, serviti da pozzi freatici aziendali, sono investiti generalmente, nei casi in cui l'azienda agricola (quasi sempre di piccole dimensioni) è condotta dalla famiglia coltivatrice, ad ortaggi primaverili-estivi.

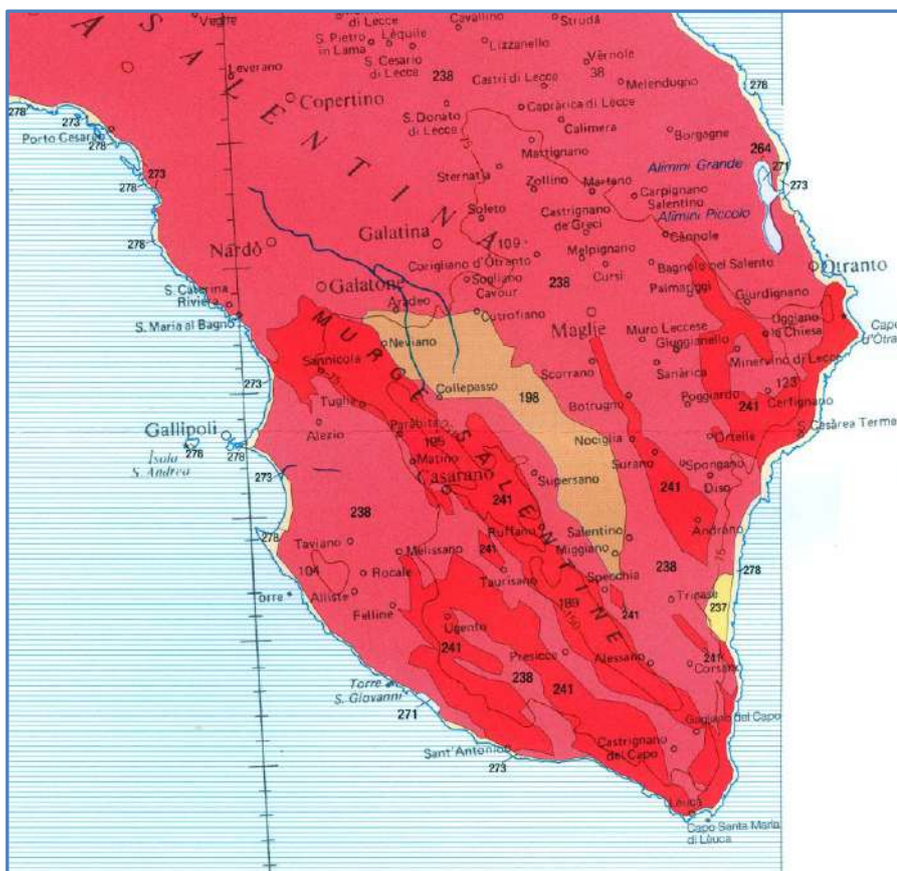
Più avanti vi è la descrizione dettagliata delle singole essenze vegetali riscontrate.

6.3. Dinamismo della vegetazione

L'evoluzione della vegetazione è rappresentata dalla **serie**⁴, ossia dalla successione in un dato luogo di vari stadi evolutivi (associazioni) di una determinata vegetazione.

L'area oggetto d'intervento, in prossimità della zona costiera, è posta a circa 700 m dalla riva e quindi in condizioni che non risentono della peculiarità ecologica della vegetazione dunale, collocandosi, dal punto di vista tassonomico, nella seguente caratterizzazione⁵ :

- Regione bioclimatica mediterranea
 - o Piano termo mediterraneo sub-umido
 - Settore geografico peninsulare
 - SERIE SALENTINA BASIFILA DEL LECCIO (*Cyclamino hederifolii* – *Quercu ilicis myrto communis sigmetum*)



⁴ Quando le associazioni vegetali rappresentano stadi successivi di complessità crescente si ha una **serie normale**; quando invece per cause di disturbo le trasformazioni avvengono in senso contrario si ha una **serie regressiva** o **degradazione**. La fase finale della serie normale è il **climax**. (in Cappelletti C. – TRATTATO di BOTANICA – UTET - 1976)

⁵ Blasi C. – LA VEGETAZIONE D'ITALIA – Palombi Editore - 2010

7. STUDIO DELL'AGRO-ECOSISTEMA

7.1. Caratterizzazione pedologica

I dati pubblicati dalla Regione Puglia a seguito della realizzazione del Progetto ACLA 2 fanno riferimento più che ai risultati analitici puntuali (il che sarebbe stato pressoché impossibile) ai processi pedogenetici e perciò sono applicabili esclusivamente ai terreni autoctoni.

Secondo la classificazione ivi adottata i terreni della zona appartengono al sottosistema di paesaggio del Salento sud occidentale, nel quale la caratteristica più evidente è rappresentata dalla presenza delle serre calcaree di chiara origine tettonica secondo le direttrici appenniniche (NW-SE) e sono costituiti da una serie di anticlinali asimmetriche in cui il fianco SW risulta più inclinato di quello opposto. Le aree a valle del versante Ovest sono generalmente pianeggianti e la leggera pendenza verso la riva permette il drenaggio delle acque superficiali non organizzate in un reticolo idrografico.

L'erosione areale che ne consegue provoca un accumulo di materiale negli avvallamenti che, intervallati da piccoli affioramenti, sono caratterizzati da una certa variabilità sia in termini di profondità, sia in termini di fertilità.

Dal punto di vista pedologico il territorio circostante la zona d'intervento è ascrivibile alla CATEGORIA S09 – TERRENI FRANCHI DA MOLTO SOTTILI A MODERATAMENTE PROFONDI. I suoli appartenenti a questa categoria sono caratterizzati da:

- un modesto spessore (20-40 cm);
- discontinuità superficiale (frequentemente alternati a tratti di roccia affiorante e suoli a minimo spessore);
- tessitura da franca a franco-argillosa ad argillosa;
- presenza, spesso cospicua, di scheletro;
- drenaggio normale;
- morfologia piatta o leggermente ondulata.

L'uso del suolo, come innanzi rilevato, contempla soprattutto oliveti e seminativi.

7.2. Capacità d'uso agronomico (LCC)⁶

La LCC si fonda su una serie di principi ispiratori:

- la valutazione si riferisce al complesso di colture praticabili nel territorio in questione e non ad una coltura in particolare;
- vengono escluse le valutazioni dei fattori socio-economici;
- al concetto di limitazione è legato quello di flessibilità colturale, nel senso che all'aumentare del grado di limitazione corrisponde una diminuzione nella gamma dei possibili usi agro-silvo-pastorali;
- le limitazioni prese in considerazione sono quelle permanenti e non quelle temporanee, quelle cioè che possono essere risolte da appropriati interventi di miglioramento (drenaggi, concimazioni, ecc.);
- nel termine "difficoltà di gestione" vengono comprese tutte quelle pratiche conservative necessarie affinché l'uso non determini perdita di fertilità o degradazione del suolo;
- la valutazione considera un livello di conduzione gestionale medio elevato, ma allo stesso tempo accessibile alla maggioranza degli operatori agricoli.

La classificazione prevede tre livelli di definizione: 1) la classe; 2) la sottoclasse; 3) l'unità.

Le classi di capacità d'uso raggruppano sottoclassi che possiedono lo stesso grado di limitazione o rischio. Sono designate con numeri romani dall'I all'VIII in base al numero ed alla severità delle limitazioni.

Suoli arabili

Classe I	Suoli senza o con poche limitazioni all'utilizzazione agricola. Non richiedono particolari pratiche di conservazione e consentono un'ampia scelta tra le colture diffuse nell'ambiente.
Classe II	Suoli con moderate limitazioni, che riducono la scelta colturale o che richiedono alcune pratiche di conservazione, quali un'efficiente rete di affossature e di drenaggi.
Classe III	Suoli con notevoli limitazioni, che riducono la scelta colturale o che richiedono un'accurata e continua manutenzione delle sistemazioni idrauliche agrarie e forestali.
Classe IV	Suoli con limitazioni molto forti all'utilizzazione agricola. Consentono solo una limitata possibilità di scelta.

⁶ PPTR Regione Puglia: scheda d'ambito 11 – Salento delle Serre, sez. A: A3.3 – Caratteri agronomici e colturali/1 (Carta della capacità d'uso da carta dei suoli: Interreg II Italia-Albania. Fonte SIT Regione Puglia)

Suoli non arabili

Classe V	Suoli che presentano limitazioni ineliminabili non dovute a fenomeni di erosione e che ne riducono il loro uso alla forestazione, alla produzione di foraggi, al pascolo o al mantenimento dell'ambiente naturale (ad esempio, suoli molto pietrosi, suoli delle aree golenali).
Classe VI	Suoli con limitazioni permanenti tali da restringere l'uso alla produzione forestale, al pascolo o alla produzione di foraggi.
Classe VII	suoli con limitazioni permanenti tali da richiedere pratiche di conservazione anche per l'utilizzazione forestale o per il pascolo.
Classe VIII	Suoli inadatti a qualsiasi tipo di utilizzazione agricola e forestale. Da destinare esclusivamente a riserve naturali o ad usi ricreativi, prevedendo gli interventi necessari a conservare il suolo e a favorire la vegetazione.

Principali limitazioni all'uso agricolo e forestale del suolo

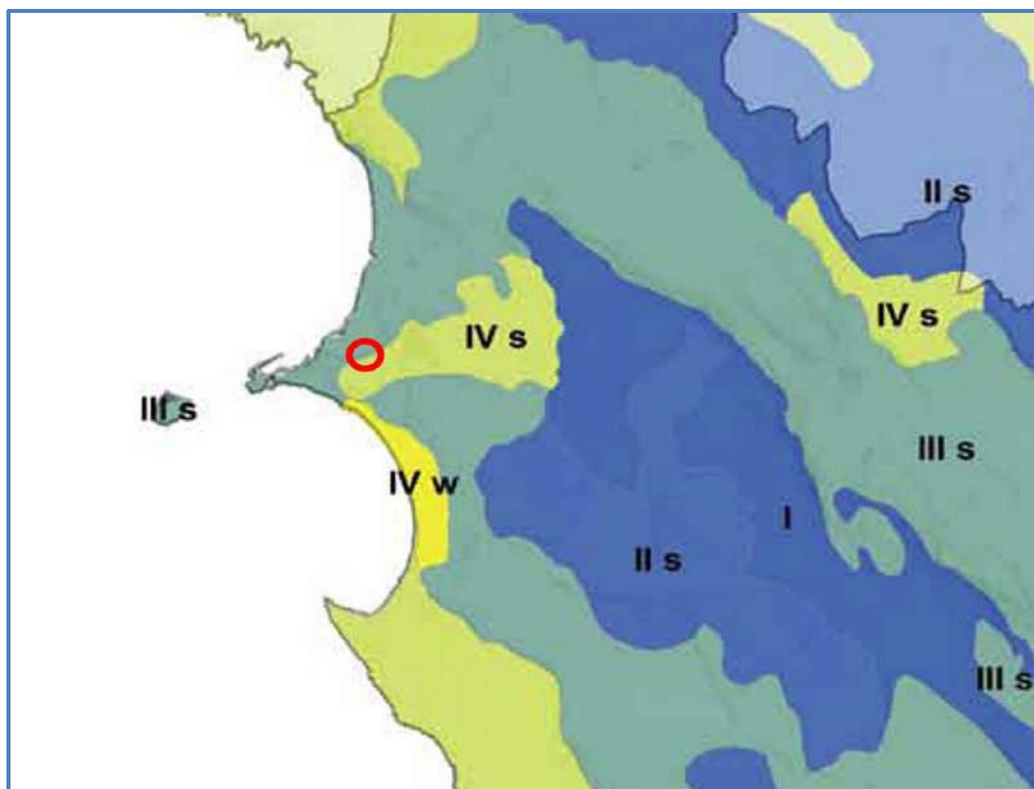
All'interno della classe di capacità d'uso è possibile raggruppare i suoli per tipo di limitazione all'uso agricolo e forestale. Con una o più lettere minuscole, apposte dopo il numero romano che indica la classe, si segnala immediatamente all'utilizzatore se la limitazione, la cui intensità ha determinato la classe d'appartenenza, è dovuta a proprietà del suolo (s), ad eccesso idrico (w), al rischio di erosione (e) o ad aspetti climatici (c).

Le proprietà dei suoli e delle terre adottate per valutarne la LCC vengono così raggruppate:

Limitazioni d'uso

s	limitazioni legate a caratteristiche negative del suolo : profondità utile per le radici, tessitura, scheletro, pietrosità superficiale, rocciosità, fertilità chimica dell'orizzonte superficiale, salinità, drenaggio interno eccessivo;
W	limitazioni legate all'abbondante presenza di acqua entro il profili (eccesso idrico): lento drenaggio interno, rischio di inondazione;
e	limitazioni legate al rischio di erosione: pendenza , erosione idrica superficiale , erosione di massa;
c	limitazioni legate alle sfavorevoli condizioni climatiche.

Il suolo del territorio in cui ricade la zona d'intervento è prevalentemente ascrivibile alla classe **III s** e si estende a Sud fino ad interessare una zona caratterizzata dalla classe **IV s**, quindi si tratta di suoli con limitazioni all'utilizzazione agricola da *notevoli* a *molto forti*, legate prevalentemente a caratteristiche negative del suolo.



Tuttavia, come accennato in precedenza, nel territorio oggetto di studio sono presenti anche insediamenti non agricoli per i quali, spesso, si è proceduto a sistemazioni superficiali con apporto di terreno esogeno, modificando sia la profondità che la natura del substrato: è il caso dei terreni afferenti alle residenze e agli insediamenti produttivi, dove si sono riscontrate colture agrarie arboree e sative paragonabili a quelle esistenti nelle zone caratterizzate da una migliore capacità d'uso agronomico.

7.3. Analisi climatica

La caratterizzazione climatica della Puglia in funzione della vegetazione e del suolo parte dalla stima dell'EVAPOTRASPIRAZIONE DI RIFERIMENTO ET_0 , che è un indice climatico e rappresenta la

domanda evapotraspirativa dell'ambiente⁷. Tra i vari metodi per calcolare l'ET₀, considerata la disponibilità dei soli dati termometrici storici, nel progetto ACLA 2 è stato utilizzato quello proposto da Hargreaves (Hargreaves e Samani, 1985; Hargreaves et al., 1985) che prevede in input solo dati di temperatura e di radiazione extraterrestre.

Il metodo di Hargreaves utilizzato è il seguente:

$$ET_0 = 0,0023 \frac{R_a}{\lambda} (T_{med} + 17,8)(T_{max} - T_{min})^{0,5}$$

dove:

R_a è la radiazione extraterrestre;

λ è il calore latente di vaporizzazione;

T_{min} è la media mensile delle temperature minime;

T_{max} è la media mensile delle temperature massime;

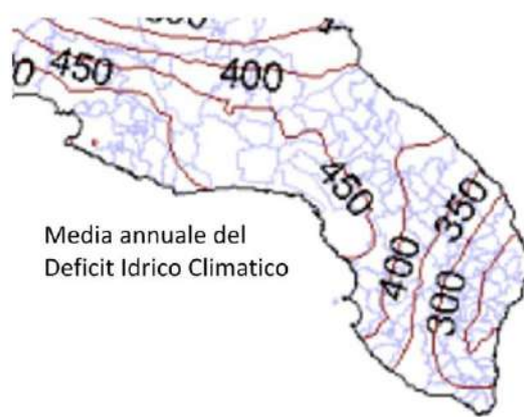
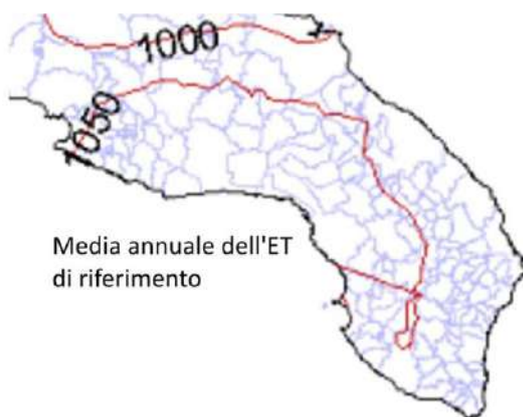
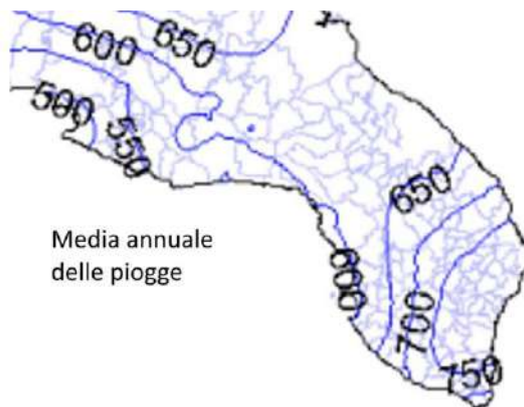
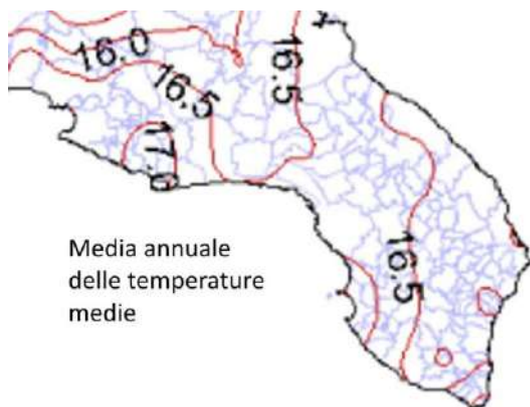
T_{med} è la temperatura media mensile.

Dopo aver calcolato l'ET₀ si è proceduto al calcolo del DEFICIT IDRICO CLIMATICO (o potenziale) mensile (DIC), di tutti gli anni delle singole serie storiche di dati climatici, sottraendo ai valori totali mensili di ET₀ di ciascun anno i relativi valori totali mensili di piovosità (P).

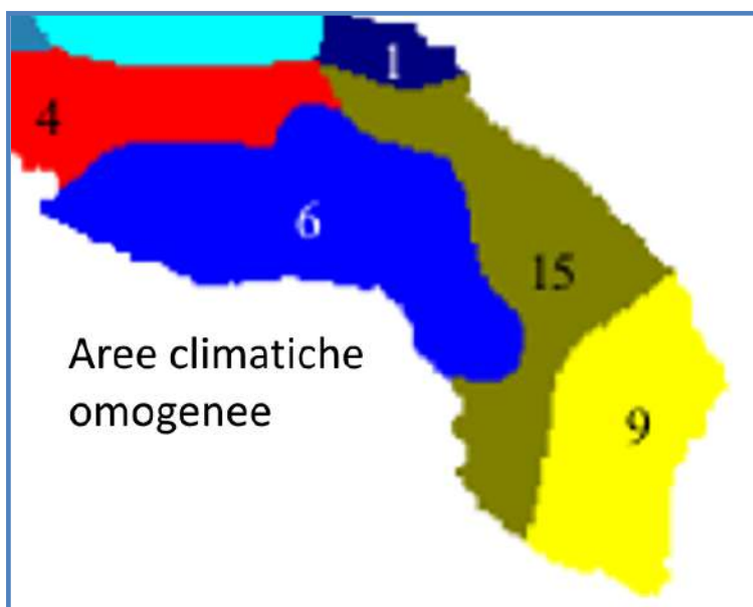
Dalla sommatoria dei DIC mensili (valori positivi delle differenze ET₀ – P) è stato ottenuto il DIC totale annuo di ciascun anno delle serie storiche disponibili.

Le carte tematiche realizzate riguardano: la distribuzione spaziale della temperatura media annua, della pioggia totale annua media, dell' ET₀ totale annua media e del DIC totale annuo medio, e le aree climatiche omogenee per valori mensili medi pluriennali delle temperature minime e massime, delle piogge e dell' ET₀ e per i valori annui medi pluriennali dei DIC.

⁷ Progetto ACLA 2 – Regione Puglia – Opera citata



Dall'elaborazione dei dati si è potuta ricavare la mappa delle AREE CLIMATICHE OMOGENEE



Le caratteristiche climatiche dell'area climatica omogenea 15, alla quale appartiene il territorio in esame, sono riassunte nella seguente tabella:

AREA CLIMATICA OMOGENEA 15		MESE												Media	
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
T° min (°C) –media		5,8	6,1	7,6	9,9	13,4	17,4	19,9	20,1	17,6	13,9	10,1	7,3	12,4	
T° max (°C) – media		12,7	13,2	15,3	18,4	23,0	27,3	29,9	29,9	26,5	21,7	17,3	13,9	20,8	
	DIC annuo	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Somma	
Pioggia (mm) – media mensile		607	72	61	67	42	30	20	16	23	53	87	93	77	641
ET ₀ (mm) – media mensile			29	36	61	86	122	142	154	136	96	62	36	27	987

VALENZA ECOLOGICA DEL PAESAGGIO AGRO-SILVO-PASTORALE.

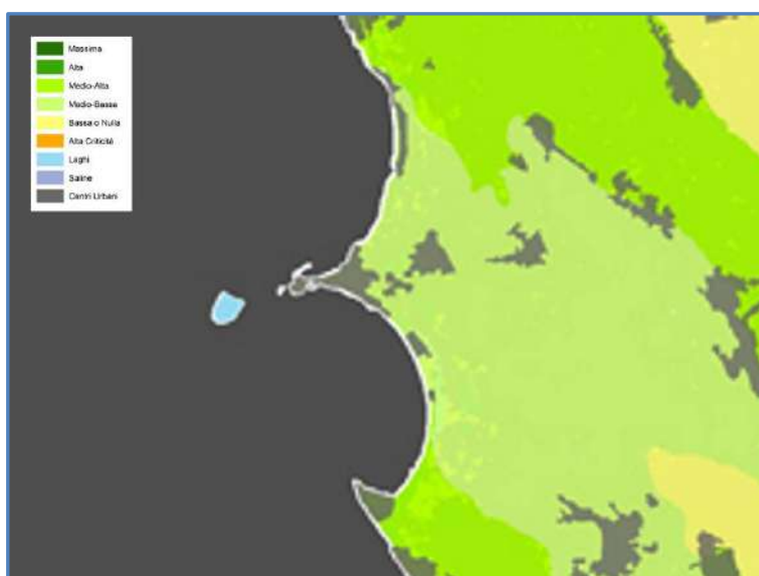
La classificazione adottata dal PPTR, oltre alle aree di alta naturalità (aree boscate e forestali), tiene conto anche del territorio rurale che, data la sua enorme rilevanza, è considerato come “rete ecologica minore”, attribuendo al territorio rurale stesso un ruolo multifunzionale e in primo luogo di presidio ambientale.

La metodologia utilizzata dal PPTR nel valutare la rilevanza ecologica dello spazio rurale si è basata sui seguenti 4 parametri:

- La presenza di elementi naturali ed aree rifugio immersi nella matrice agricola (filari, siepi, muretti a secco ed aree boscate);
- La presenza di ecotoni;
- La vicinanza a biotopi;
- La complessità e diversità dell’agroecosistema (intesa come numero e dimensione degli appezzamenti e diversità colturale tra monocoltura e policoltura).

In tale classificazione, l’area oggetto di intervento si colloca in una zona a valenza ecologica **MEDIO-BASSA**, caratterizzata da colture seminative marginali ed estensive con presenza di uliveti persistenti e/o coltivati con tecniche tradizionali.

Ciò significa che il territorio considerato non possiede caratteristiche sufficienti ad assicurare un’inversione di tendenza rispetto alla serie regressiva in atto, in quanto la capacità di diffusione spontanea delle specie risulta inibita dall’eccessiva pressione delle attività antropiche ivi presenti, in massima parte imputabili alle pratiche colturali dell’attività agricola.



8. L'USO DEL SUOLO E LA VEGETAZIONE REALE

8.1. Rilievo dello stato dei luoghi (allegati n. 1-2-3)

L'allegato n. 1 riporta su mappa ortofotografica in scala⁸ 1:1000 una scansione degli elementi vegetali arborei esistenti, identificati sulla cartografia e riscontrati singolarmente e direttamente in loco.

Ogni numero identificativo individua un'entità che generalmente coincide con un singolo albero, ma che può in alcuni casi comprendere due o più essenze arboree o, come nel caso della particella 524 del foglio 7, un intero oliveto specializzato.

Ciascun elemento è poi stato attribuito alla particella catastale in cui risultava ubicato.

L'elenco delle piante arboree rilevate in campo è riportato nell'allegato n. 2.

Con la disaggregazione degli elementi censiti, è stato possibile elaborare l'allegato n. 3, che è costituito da una tabella analitica di ciascuna pianta in base a:

- numero identificativo;
- specie (nome volgare);
- numero di alberi;
- olivi monumentali censiti;
- olivi monumentali riscontrati e non ancora censiti;
- particella catastale;
- ubicazione all'interno di un comparto.

In particolare, nell'allegato n. 1 sono stati evidenziati gli alberi di olivo monumentali con un cerchio che circonda il numero identificativo, di colore verde, se già censiti, e rosso se non ancora censiti.

Non si è ritenuto necessario evidenziare diversamente gli altri alberi di olivo, perché, come si dirà in seguito, essi possono essere abbattuti o spostati al pari degli altri fruttiferi, sia pure previa specifica autorizzazione regionale.

Di seguito sono sintetizzate le peculiarità riscontrate per ogni singola particella catastale:

⁸ La scala, considerata la risoluzione delle ortofoto, non può che essere approssimativa.

Foglio	P.Illa	Descrizione
7	178	Un solo albero di mandorlo posto sul confine Sud della piccola porzione interessata.
	35	Terreno superficiale, ricco di scheletro, su cui insistono 39 alberi, di cui 12 olivi, 2 acacie, 3 cipressi, 3 eucalipti, 7 fichi, 3 fichi d'India, 9 mandorli.
	34	Substrato simile a quello della particella 35. Vi sono 45 alberi, di cui 9 olivi, 11 cipressi posti in filare lungo il confine Nord, 3 eucalipti, 20 fichi, 1 fico d'India, 1 Leylandia.
	98	Substrato identico a quello delle due precedenti particelle. Si tratta di un oliveto pieno con 35 alberi, a cui si aggiungono gli 8 agrumi ricompresi nell'identificativo 108, 2 fichi e 1 kaki.
	21	Oliveto rado a sesto irregolare con 10 olivi, a cui si aggiungono 1 alloro, 12 cipressi posti lungo il confine Nord, 8 fichi, 8 fichi d'India, 4 mandorli e almeno un paio di rovi (Id 145) che ricoprono un mucchio di terreno in posizione centrale.
	97	Si tratta di un vecchio ficheto con 11 fichi sparsi in maniera disordinata accompagnati da 3 olivi, 1 edera a ridosso di uno dei fichi e uno dei fichi d'India, 3 fichi d'India 2 ligustri e 3 rovi a ridosso dei ligustri e di un fico d'India. L' id. 140 indica i resti (ciocchi) di un filare di agrumi ormai inesistente perché completamente distrutti verosimilmente da malattie e parassiti.
	20	In questa particella, simile alla precedente per il tipo di terreno, sono ubicati 19 alberi di olivo, dei quali 2 (id. 177 e 179) hanno caratteristiche tali da essere considerati monumentali, anche se non risultano ancora censiti. Vi sono, inoltre, 8 fichi, 2 mandorli e 1 robinia.
	96	Su un terreno povero come quello delle particelle precedenti, insiste un oliveto pieno a sesto irregolare con 41 olivi, dei quali 1 (Id. 189) monumentale non censito.
	464	Substrato ancora uguale a quello delle precedenti particelle. E' interessata all'incirca la metà dell'intera superficie e gli alberi che rientrano nel confine di comparto sono 5 olivi, 1 arancio e 2 melograni.
	124	Seminativo arato con 1 mirto sul confine
	223	Seminativo con foraggio già sfalcato. Lungo tutto il confine Sud 1 siepe di rovi, 1 fico a cavallo del confine con la particella 124, 1 mandorlo e i fico a cavallo del confine con la particella 14
	14	Vigneto. A cavallo del confine con la particella 223 il fico e il mandorlo sopra identificati.
	108	Si tratta di un oliveto a sesto rado e disordinato con 59 olivi, dei quali 29 sono monumentali già censiti e di questi i 5 lungo il confine Nord-Ovest della particella non ricadono nell'area di comparto. Vi sono, inoltre, 6 fichi, 2 fichi d'India, 5 mandorli, 1 pero e 1 nespolo del Giappone. Sul lato Ovest, tra gli olivi, vi è un piccolo seminativo di circa 2.500 mq investito a cocomeri al momento del sopralluogo.
	109	Seminativo scadente per lo scarso franco di coltivazione. Vi sono 25 olivi, dei quali 1 con caratteristiche di monumentalità (Id. 253) non ancora censito, 13 cipressi, 1 eucalipto, 1 fico, 2 mandorli, 1 pero, 1 robinia, 1 rovo e, nei pressi del fabbricato, sul limite Est dell'area di pertinenza, 8 tamerici.
	24	Area eterogenea, con ampie superfici libere che accolgono una variegata presenza arborea. Vi sono 44 olivi, di cui 3 monumentali non censiti (Id. 272, 319, 325), 40 agrumi concentrati davanti al fabbricato a formare un piccolo agrumeto (Id. 422), 108 cipressi, 6 fichi, 2 fichi d'India, 1 gelso, 1 lentisco, 7 mandorli, 1 nespolo del Giappone, 3 pittospori e 1 tuja davanti al fabbricato. Gli identificativi da 386 a 397, individuano le vestigia di un piccolo frutteto misto ormai inesistente.
	25	Giardino recintato retrostante il fabbricato. Vi sono 1 olivo, 1 cipresso, 1 albicocco e 1 nespolo del Giappone.
	26	Fabbricato
	27	Giardino antistante il fabbricato con 6 agrumi, 1 kaki e 2 nespoli del Giappone.
	101	Particella eterogenea con prevalenza di specie ornamentali. Vi sono 16 olivi, 2 capperi, 6 cipressi, 6 fichi, 3 fichi d'India 3 mandorli, 4 peri, 15 pini d'Aleppo, 2 pini domestici. Lungo il lato Sud e solo per la parte Est della particella, vi una siepe, interrotta in due punti, di 46 oleandri.
	295	In questa particella, parzialmente interessata al progetto, esiste un oliveto specializzato impiantato a sesto regolare di 88 olivi, di cui i 20 posti nella zona Nord rimangono fuori dall'area di comparto.
296	Come la precedente, anche questa particella è parzialmente inserita nell'area di comparto. Vi un oliveto specializzato a sesto regolare rado di 18 olivi dei quali 4 ricadono fuori dell'area di comparto.	
22	Si tratta dell'unico seminativo che, al momento del sopralluogo, era investito a patate.	

	23	Oliveto pieno impiantato a sesto prevalentemente irregolare con 84 olivi, 3 capperi, 1 corbezzolo, 1 cotogno, 1 fico, 4 fichi d'India, 5 mandorli, 1 melograno, 1 nocciolo, 2 noci.
	476	In unico corpo con la precedente particella l'oliveto prosegue con 89 olivi, 17 agrumi, 1 albicocco, 1 fico d'India, 1 mandorlo, 1 mimosa, 1 nespolo del Giappone, 1 noce, e 2 pini domestici all'ingresso del predio.
10	735	Seminativo olivetato con 18 olivi, dei quali 15 monumentali censiti (di questi 7 fuori area del comparto). 2 dei 3 olivi non monumentali ricadono fuori dal perimetro del comparto, essendo anche questa particella interessata dal progetto solo parzialmente.
	358	Particella interessata solo per la parte Est. Oliveto a sesto irregolare con 18 olivi di cui 10 monumentali censiti.
	180	Anche questa particella è interessata solo per la parte Est dal progetto. Vi sono 29 olivi, 2 fichi, 3 mandorli e 1 susino.
	1104	Un piccolo agrumeto recintato da muratura e interessato parzialmente per 12 agrumi.

La morfotipologia rurale dell'area oggetto di intervento è riconducibile al *mosaico agricolo periurbano*, caratterizzato dall'associazione prevalente *oliveto/seminativo a trama larga*.

In realtà si tratta di appezzamenti più o meno piccoli, condotti per lo più direttamente da proprietari non agricoltori a mezzo di contoterzisti, spesso al solo scopo di mantenere la proprietà dell'immobile, premurandosi di adempiere agli obblighi minimi previsti dalla c.d. "condizionalità" per non perdere il diritto ai contributi comunitari o evitare eventuali sanzioni.

La ruralità, perciò, è limitata solo alla posizione geografica e non anche al carattere propriamente agricolo della zona.

Ad aggravare il quadro, negli ultimi anni, si è diffusa, a carico degli olivi, la sindrome del Co.D.iR.O. (Complesso del Disseccamento Rapido degli Olivi), riconducibile alla più tristemente nota *Xylella fastidiosa*, un batterio da quarantena che ha provocato e continua a provocare il disseccamento di una grande quantità di olivi. Tale fenomeno è ancora allo studio degli esperti e degli scienziati e, almeno per ora, non si conoscono rimedi diretti certi.

Del resto, anche le aree sative, soprattutto nel caso in cui spaziano negli oliveti larghi e radi, non sono dei veri seminativi, nel senso che non vengono seminati o investiti a colture erbacee, ma sono normalmente diserbati meccanicamente (trinciatura) un paio di volte all'anno, proprio per adempiere agli obblighi imposti dalla "condizionalità" e per scongiurare il pericolo di incendi.

8.2. Gli ulivi monumentali censiti e la loro georeferenziazione

Nell'area interessata dal progetto insistono complessivamente 50 olivi monumentali, dei quali 7, pur presentando le caratteristiche previste dalla L.R. n. 14/2007, non risultano ancora censiti.

Gli olivi accertati sono così distribuiti nelle singole particelle castali:

Foglio	Pa.lla	Accertati	Censiti	Non censiti	Fuori comparto	Id. All. 1 nel comparto	Id. All. 1 fuori comparto
7	20	2		2		177, 179	
7	24	3		3		272,319,325	
7	96	1		1		189	
7	108	29	29		4	454, 457, 461, 462, 466, 468, 469, 470, 471, 473, 474, 476, 477, 478, 479, 482, 484, 491, 492, 493, 500, 501, 503, 509, 514	450, 452, 453, 455
7	109	1		1		253	
10	358	10	10			543, 766, 767, 770, 772, 773, 774, 777, 778, 779	
10	735	15	15		7	756, 757, 758, 760, 761, 762, 763, 764	523, 749, 750, 751, 752, 754, 755
TOTALI		61	54	7	11		

Si è potuto accertare che la posizione indicata sulle mappe del SIT Puglia⁹ non corrisponde a quella degli ulivi monumentali accertati in campo alla data dei sopralluoghi effettuati nell'anno in corso.

Le differenze più accentuate sono rinvenibili nella particella 108 del foglio 7. In essa, nonostante il numero complessivo (29) di ulivi monumentali censiti¹⁰ corrisponda a quello degli ulivi monumentali accertati, la posizione indicata dalle coordinate geografiche WGS 84 - UTM 33N (sistema utilizzato per il censimento) non individua correttamente la posizione delle singole piante. L'esempio più significativo di tale situazione è l'ulivo censito con la scheda n° 9506 le cui coordinate individuano un albero di mandorlo indicato nell'allegato n. 1 con l'identificativo n. 489.

Non è stato possibile, sebbene sia stato fatto un tentativo, far coincidere sulla mappa i numeri degli alberi monumentali censiti con quelli assegnati in sede di accertamento così come indicati nell'allegato n.1: anche spostando opportunamente il blocco dei punti identificativi, la sovrapposizione si verificava solo per alcuni alberi, mentre per gli altri rimaneva molto alta la

⁹ <http://webapps.sit.puglia.it/freewebapps/ParchiAreeProtette/index.html> e <http://www.ulivimonumentali.sit.puglia.it/>

¹⁰ L'ultimo aggiornamento dell'elenco ufficiale relativo alla zona oggetto della presente valutazione è stato pubblicato con D.G.R. n. 1358 del 10 luglio 2012 sul B.U.R.P. n. 113 del 31/07/2012. In essa si approva il primo elenco definitivo proposto con la D.G.R. n. 345 dell'8 marzo 2011 la quale pubblica l'elenco completo di numero di scheda e coordinate geografiche per ogni esemplare di ulivo monumentale sul B.U.R.P. n. 41 del 22/03/2011.

probabilità che un identificativo di scheda dell'albero censito potesse essere attribuito ad un olivo accertato piuttosto che ad un altro o perché questi ultimi erano equidistanti o perché il punto era già stato assegnato ad un albero vicino. Né è stato possibile procedere con una comparazione fotografica, dato che è uno dei pochi casi in cui la monografia che comprende la foto archiviata non è disponibile.

La situazione reale è quella riportata nell'allegato n. 1, dove è indicata l'ubicazione di ogni singolo albero monumentale sull'ortofoto più recente (luglio 2015) qualunque sia il sistema di riferimento utilizzato.

Per avere contezza degli ulivi monumentali, è stata tuttavia elaborata una mappa (Allegato n. 4) su base ortofotografica con l'identificazione ufficiale degli ulivi monumentali contraddistinti da un punto viola accanto al quale è riportato il numero di scheda pubblicato sul primo elenco definitivo; nella medesima ortofoto un cerchio verde individua gli esemplari riscontrati in campo.

Nell'allegato n. 5 sono riportati i report relativi ai numeri di scheda con l'indicazione delle coordinate geografiche per ciascun esemplare di olivo monumentale, così come consultabili dal primo elenco definitivo degli ulivi monumentali di cui alla DGR n. 1358/2012.

8.3. Misure di tutela della vegetazione esistente

Dal punto di vista ecologico, la vegetazione esistente nell'area oggetto d'intervento può considerarsi del tutto ininfluenza ai fini dell'eventuale ripristino di un certo grado di naturalità e pertanto qualunque intervento colturale risulta incapace di modificare l'attuale equilibrio. Tuttavia, sia per espressa volontà dei proprietari, sia per gli obblighi imposti dalla Normativa¹¹, gli alberi di olivo vegeti e produttivi¹², e solo quelli, potranno essere spostati nelle aree libere del medesimo fondo, oppure, in alternativa, essere trasferiti in fondi diversi: in tal modo, considerata la densità e la distribuzione degli arboreti, sarà assicurata la conservazione dell'attuale patrimonio olivicolo, sebbene pressoché ininfluenza sul livello di funzionalità ecologica.

¹¹ L. 14 febbraio 1951 n. 144 e s.m.i.

¹² La D.G.R. 3 agosto 2007 n. 1407, richiamando la suddetta L. 144/51, prevede l'abbattimento quando: a) sia accertata la morte fisiologica della pianta o la permanente improduttività o la scarsa produttività; b) l'oliveto sia eccessivamente fitto; c) sia indispensabile per l'esecuzione di opere di miglioramento fondiario, di opere di pubblica utilità e per la **costruzione di fabbricati ad uso abitativo**.

Per tutti gli alberi di olivo presenti, ad eccezione di quelli che presentano caratteristiche tali da rientrare nella categoria di “olivi monumentali” ai sensi della L.R. 4 giugno 2007 n. 14 (siano essi già censiti o meno) dovrà essere effettuato lo svellimento mediante la tecnica della “zollatura” che ne salvaguarda la sopravvivenza e favorisce l’attecchimento dopo il trapianto.

La “zollatura” consiste nella temporanea riduzione dell’attività vegetativa mediante l’azione combinata di una potatura “corta” e “povera” della chioma e del taglio di una parte delle radici, in maniera da mantenere l’equilibrio tra la parte epigea e quella ipogea che rimane attaccata, per l’appunto, ad una zolla di terreno agrario da trasportare insieme alla pianta.

Operativamente occorre procedere nel seguente modo:

1. Potatura “povera” e “corta” della chioma;
2. Scavo attorno alle radici per la formazione della zolla di raggio adeguato (almeno 80 cm);
3. Estirpazione mediante escavatore;
4. Imbracatura e sollevamento della pianta provvista di zolla con gru telescopica;
5. Protezione della zolla di terreno contenente le radici con telo o rete metallica;
6. Carico su automezzo idoneo, trasporto e trapianto su terreno preventivamente preparato (scavo e concimazione di fondo).

In tal modo, *Xylella* permettendo, saranno tutelate gran parte delle piante di olivo esistenti.

Gli agrumi, coltivati nel resto del Salento quasi esclusivamente nei giardini privati e quasi sempre insieme ad altri fruttiferi, nel Gallipolino hanno avuto una certa diffusione, indotta dai finanziamenti dei programmi di sviluppo regionali, soprattutto negli anni ’70 del secolo scorso, incidendo, di fatto, sulla composizione qualitativa della componente arborea del territorio rurale. Per essi, tuttavia, non è prevista alcuna misura di tutela, giacché un agrumeto rimane pur sempre una coltura agraria e, in quanto tale, caratterizzata da una funzione che, pur incidendo in una certa misura sulla componente percettiva del territorio, ha come obiettivo principale la produzione agricola. In particolare, le colture agrarie, siano esse arboree¹³ che erbacee, costituiscono dal punto di vista paesaggistico un elemento percettivo temporaneo in continua evoluzione, soggetto a variazioni quali-quantitative più o meno significative, dipendenti dalle “buone pratiche agricole” (associazioni, rotazioni, avvicendamenti) e dai condizionamenti socio-economici.

¹³ Salvo quelle, come l’oliveto, che per ragioni storiche, culturali e sociali, sono riconosciute come “bene paesaggistico”.

Attualmente, la gran parte degli agrumi salentini versa in condizioni fitosanitarie precarie dovute essenzialmente alla difficoltà, e spesso impari, lotta all'*Aleurocanthus spiniferus*, un parassita da quarantena segnalato per la prima volta nel 2008. La presenza di questo parassita è esiziale già di per sé, ma la scarsità di luce prodotta dalla chioma dello strato arboreo dominante e l'insostenibile competizione edafica con gli olivi e le altre essenze che generalmente circondano gli agrumi, determinano l'ambiente ottimale per la proliferazione di altri parassiti quali le cocciniglie e gli afidi, i cui escreti zuccherini favoriscono l'insediamento di crittogame epifite note come "fumaggine". Questi funghi creano infatti una patina nerastra e fuliginosa (da cui il nome "fumaggine") che ricopre la pagina superiore delle foglie ostacolando in maniera più o meno intensa i processi fotosintetici e determinando così un generale indebolimento e deperimento della pianta che, a lungo andare, è destinata a soccombere; sarebbe infatti improponibile la predisposizione e l'attuazione di un programma di lotta antiparassitaria e anticrittogamica: le condizioni microambientali che costituiscono la principale eziologia dell'avversità in atto renderebbero vano qualunque mezzo di lotta (biologica, chimica, fisica, agronomica), senza contare l'impatto di quest'ultima sia dal punto di vista ambientale, sia da quello economico.

In tali casi, la buona pratica agricola prevede lo svellimento degli agrumi e, ove dovesse risultare indispensabile nell'ordinamento produttivo aziendale, il successivo reimpianto in un sito idoneo e certamente diverso da quello attuale.

Non è un caso che, ad esempio, del piccolo agrumeto fino a pochi anni or sono esistente nella particella 97 del foglio 7, identificato col numero 140, all'atto del sopralluogo erano rimasti solo alcuni tronchi e ciocchi secchi (foto accanto).

Come si può notare negli elaborati allegati, oltre agli olivi e agli agrumi, sull'area del comparto esistono altre specie di



Foto n. 1 - L'agrumeto non più esistente

interesse agrario, quali fichi, mandorli, fichi d'India, ecc. in misura poco rilevante o non significativa.

Il seguente grafico visualizza il numero di alberi per singola specie di interesse agricolo:

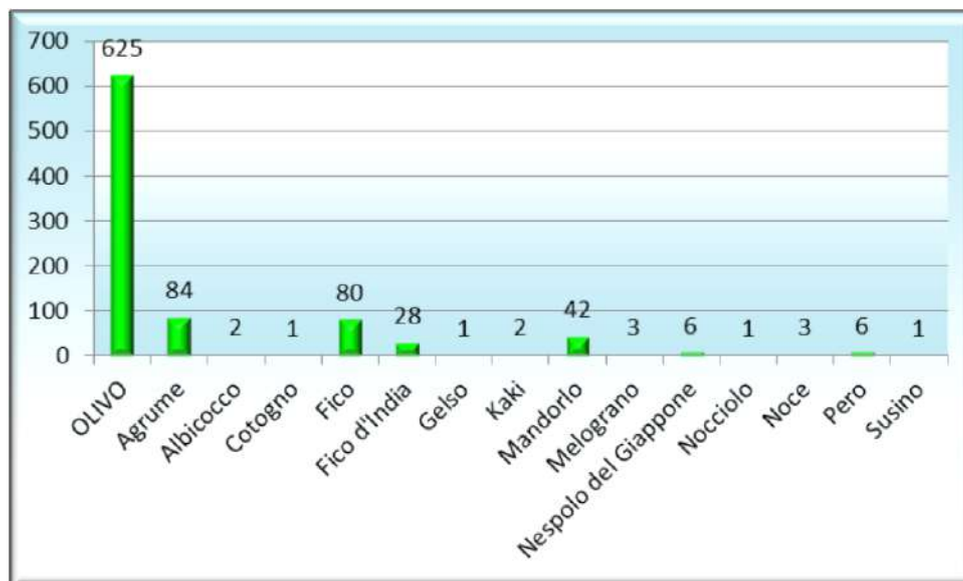


Figura 1 - Specie arboree coltivate

L'olivo è risultato essere la coltura dominante e preponderante non solo per numero di piante (oltre il 50%), ma anche in termini di SAU (Superficie Agricola Utilizzata). Attribuendo infatti alle diverse specie una superficie unitaria in base alla densità standard dell'arboreto (ad es. 100 alberi/ha per gli olivi), si hanno le seguenti superfici attribuibili alle varie specie arboree ed arbustive:

Alberi / arbusti	Nr	Sup unit mq	Sup. ragguagliata mq
Olivi	625	100	62.500
Altre agrarie	260	25	6.500
Ornamentali	199	9	1.791
Arbusti	65	4	260
TOTALE	1.149		71.051

Il seguenti grafici visualizzano il numero di alberi per singola specie ornamentale

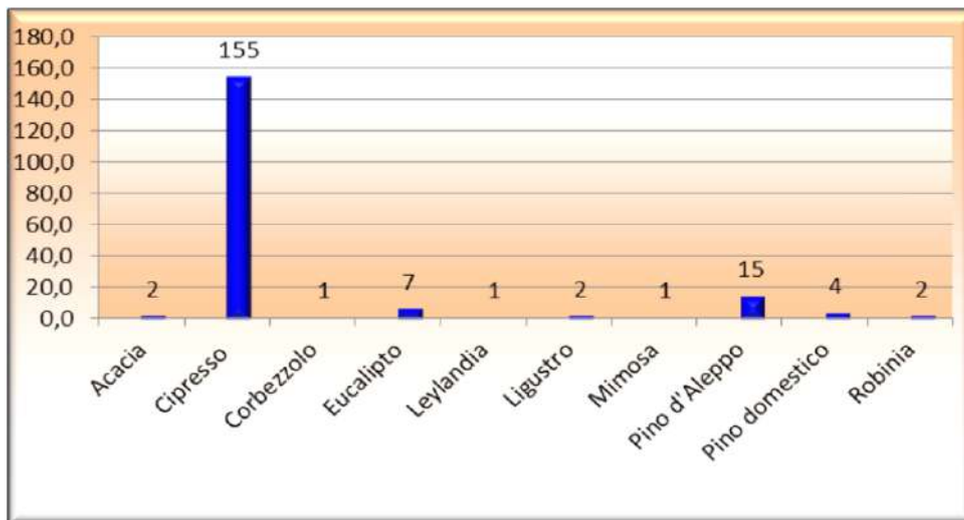


Figura 2 - Specie arboree ornamentali

e per singola specie arbustiva

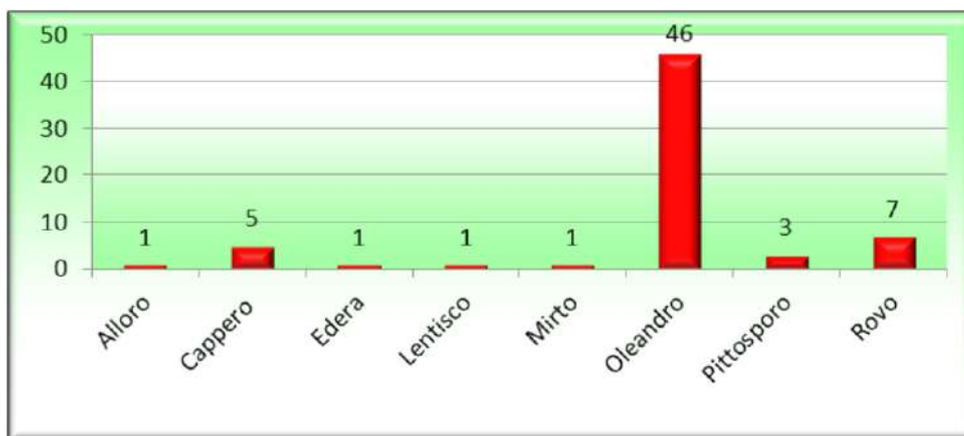


Figura 3 - Specie arbustive

Nel caso concreto, oltre alla qualità delle essenze che caratterizzano il patrimonio vegetazionale, si è potuto verificare l’aspetto quantitativo soprattutto per stabilire quanto “larga” sia la maglia dell’associazione Oliveto/Seminativo, giungendo alla conclusione che il rapporto tra terreno arborato e terreno sativo è all’incirca di 2:1, il che significa che, in termini di superficie, il terreno libero da essenze arboree è di circa 37.000 mq.

9. CONCLUSIONI.

Gli oliveti, frammisti ad essenze fruttifere e, in misura minore, ornamentali, occupano parte della superficie del comparto con impianti spesso a sesto irregolare e rado, alternandosi ad aree sative o comunque libere da vegetazione arborea ed arbustiva.

La vegetazione, anche se ascrivibile a quella specifica delle colture agrarie, di fatto è mantenuta dai proprietari allo scopo di preservare gli immobili dal degrado. Questo tipo di conduzione si colloca in una fase intermedia tra la coltivazione e l'incolto, producendo due effetti contrapposti che, dal punto di vista dell'ecologia del paesaggio, rappresentano il peggio dell'una e dell'altra, e infatti:

- a) Da una parte, si relega la funzione produttiva ad una valenza marginale, tanto da penalizzare, e a volte annullare, il carattere agricolo propriamente detto, caratterizzato da interventi agronomici, lavori colturali, potature regolari, semine e, soprattutto, raccolta dei prodotti agricoli;
- b) Dall'altra, questa sorta di *minimum tillage* "disturba" continuamente il processo spontaneo di rinaturalizzazione che l'incolto consentirebbe.

In tale situazione, spesso riscontrabile nelle zone marginali e in particolare ai margini tra città e campagna, l'equilibrio ecologico rimane compromesso fino a quando non si produca la svolta in un senso o nell'altro, il che significa, paradossalmente, che mantenere questa situazione di stallo vale a dire mantenere basso il livello di naturalità, con le inevitabili ricadute sul paesaggio e sui processi ecologici che lo governano.

Gli alberi da tutelare integralmente, nel senso che non possono essere "spostati" sono solo gli olivi monumentali, censiti o meno, indicati singolarmente negli elaborati allegati.

Gli altri olivi possono essere spostati all'interno del comparto non appena si sbloccherà il divieto imposto dalle misure di quarantena per contenere la *Xylella*. Quelli completamente secchi potranno essere espianati e, in parte, sostituiti con altri di varietà tolleranti alla *Xylella* non appena saranno emanati i provvedimenti amministrativi e legislativi specifici.

L'abbattimento e/o lo spostamento delle altre essenze arboree all'interno del comparto saranno assolutamente ininfluenti riguardo all'efficienza dei cicli ecologici che, nella peggiore delle ipotesi, rimarrà invariata rispetto a quella attuale.

La sostituzione degli olivi attaccati dalla *Xylella* ed ormai quasi completamente secchi con altri di cultivar tolleranti da impiantare in spazi diversi del medesimo comparto rappresenta in sé un'adeguata misura di mitigazione e compensazione dell'intervento in progetto.

Corigliano d'Otranto, 15 settembre 2016

IL TECNICO
Dott. Agr. Ludovico MAGLIE



Allegati:

1. Carta dell'uso del suolo e della vegetazione reale con l'identificazione delle essenze arboree ed arbustive su base ortofotografica in scala 1:1000;
2. Censimento delle piante esistenti;
3. Abaco analitico identificativo della vegetazione accertata;
4. Mappa degli ulivi monumentali censiti dalla Regione Puglia;
5. Report degli identificativi e delle coordinate geografiche degli ulivi monumentali censiti.

LEGENDA

- Limite foglio catastale
- Limite particella catastale
- Perimetro comparto
- XXX Mappale
- XXX Identificativo alberi
- Olivi monumentali non censiti
- Olivi monumentali censiti

Comune di Gallipoli
Scala 1:1000

Foglio 7

Foglio 10



CENSIMENTO ALBERI ESISTENTI IN ORDINE SEQUENZIALE

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.la	Di cui fuori comparto
1		Mandorlo		7	178	
2		Mandorlo		7	35	
3		Mandorlo		7	35	
4		Mandorlo		7	35	
5	1			7	35	
6	1			7	35	
7		Mandorlo		7	35	
8		Mandorlo		7	35	
9		Fico		7	35	
10		Mandorlo		7	35	
11	1			7	35	
12	1			7	35	
13	1			7	35	
14	1		+ Fico d'India	7	35	
15		Mandorlo	+ Fico d'India	7	35	
16		Cipresso		7	35	
17		Mandorlo		7	35	
18		Fico		7	35	
19			no	7	35	
20		Fico d'India		7	35	
21		Fico		7	35	
22		Fico		7	35	
23	1			7	35	
24		Eucalipto		7	35	
25		Fico		7	35	
26		Cipresso		7	35	
27		Eucalipto		7	35	
28		Acacia		7	35	
29	1			7	35	
30		Cipresso	+ mandorlo + fico d'India	7	35	
31	1			7	35	
32	1		Olivo secco	7	35	
33	1			7	35	
34	1			7	35	
35			Acacia secca	7	35	
36		Eucalipto	+ 1 eucalipto + 2 fichi + 1 olivo secco	7	35	
37		Eucalipto		7	34	
38	1			7	34	
39		Fico		7	34	
40		Fico		7	34	
41		Fico		7	34	
42	1			7	34	
43		Fico		7	34	
44			no	7	34	
45		Eucalipto		7	34	
46		Fico		7	34	
47		Fico		7	34	
48		Fico		7	34	
49		Fico		7	34	
50		Eucalipto		7	34	
51		Fico		7	34	
52		Fico		7	34	
53		Leylandia		7	34	
54	1			7	34	
55	1			7	34	
56		Fico		7	34	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
57		Fico		7	34	
58	1			7	34	
59		Fico		7	34	
60		Fico		7	34	
61	1			7	34	
62		Fico		7	34	
63		Fico		7	34	
64			no	7	34	
65		Fico		7	34	
66		Fico		7	34	
67	1			7	34	
68		Fico d'India		7	34	
69		Fico		7	34	
70		Fico		7	34	
71		Cipresso	n° 6 piante	7	34	
72		Cipresso	n° 5 piante	7	34	
73	1			7	34	
74	1			7	34	
75			Pino secco	7	34	
76			Pino secco	7	34	
77			Pino secco	7	34	
78	1			7	98	
79	1			7	98	
80	2		1 olivo su confine	7	98	
81	1		+ mandorlo ad est	7	98	
82	1			7	98	
83	1			7	98	
84	1			7	98	
85	1			7	98	
86	1			7	98	
87	1		+ 2 agrumi	7	98	
88	1			7	98	
89	1			7	98	
90	1			7	98	
91	1			7	98	
92	1			7	98	
93	1			7	98	
94		Fico		7	98	
95		Fico		7	98	
96	1			7	98	
97	1		+ 4 agrumi	7	98	
98	1			7	98	
99	1		piccolo	7	98	
100	1		+ albicocco	7	98	
101	1			7	98	
102	1		+ 5 agrumi	7	98	
103	1			7	98	
104	2		1 ricaccio	7	98	
105	1			7	98	
106	1			7	98	
107		Kaki		7	98	
108		Agrume	+ 7 agrumi	7	98	
109	1			7	98	
110	1			7	98	
111	1		+ mandorlo	7	98	
112	1			7	98	
113	1			7	98	
114	1			7	98	1
115		Fico		7	97	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
116		Fico		7	97	
117		Fico		7	97	
118		Fico d'India		7	97	
119	1		+ ligustro + aloe	7	21	
120		Fico		7	97	
121		Fico		7	97	
122		Fico		7	97	
123		Fico d'India	+ ligustro + rovo	7	97	
124	1			7	97	
125	2		+ 2 fichi	7	21	
126		Fico		7	21	
127		Alloro		7	21	
128	1		+ 2 cipressi piramidali + 2 macrocarpa + fico d'india	7	21	
129		Fico	+ rovi	7	97	
130		Fico		7	97	
131		Fico	+ Fico d'India + edera	7	97	
132		Fico	+ ligustro + rovo	7	97	
133		Fico d'India	+ rovo (sovrastante)	7	21	
134		Fico		7	21	
135		Fico		7	21	
136		Fico d'India		7	21	
137	1			7	97	
138	1		ricaccio	7	21	
139		Fico d'India	+ mandorlo + fico	7	21	
140			n° 13 tronchi di agrumi secchi	7	97	
141		Fico		7	97	
142		Fico		7	21	
143		Mandorlo		7	21	
144	1		ricaccio di olivo + fico + fico d'India	7	21	
145		Fico d'India	+ rovo (sovrastante)	7	21	
146	1		ricaccio	7	21	
147	1		ricaccio	7	21	
148		Mandorlo	+ fico d'India	7	21	
149		Cipresso	2 macrocarpa + fico d'India + olivo piccolo ricaccio	7	21	
150	1			7	97	
151		Cipresso	5 macrocarpa + fico	7	21	
152		Fico		7	21	
153		Cipresso	3 macrocarpa + fico d'India + fico	7	21	
154		Cipresso	2 macrocarpa + fico d'India	7	21	
155		Mandorlo		7	21	
156	1			7	21	
157	1			7	21	
158		Fico		7	20	
159	1			7	20	
160		Fico		7	20	
161	1			7	20	
162		Fico		7	20	
163	1			7	20	
164	1			7	20	
165	1			7	20	
166	1			7	20	
167		Fico		7	20	
168	1			7	20	
169		Fico		7	20	
170	1			7	20	
171		Fico		7	20	
172	1			7	20	
173	1			7	20	
174		Robinia		7	20	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
175				7	20	
176				7	20	
177	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	20	
178	1		olivo stroncato	7	20	
179	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	20	
180	1			7	20	
181	1			7	20	
182	1			7	20	
183		Fico		7	20	
184	1			7	20	
185	1			7	20	
186	1			7	20	
187		Fico	+ mandorlo	7	20	
188		Mandorlo		7	20	
189	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	96	
190	1			7	96	
191	1			7	96	
192	1			7	96	
193	1			7	96	
194	1			7	96	
195	1			7	96	
196	1			7	96	
197	1			7	96	
198	1			7	96	
199	1			7	96	
200	1			7	96	
201	1			7	96	
202	1			7	96	
203	1			7	96	
204	1			7	96	
205	1			7	96	
206	1			7	96	
207	1			7	96	
208	1			7	96	
209	1			7	96	
210	1			7	96	
211	1			7	96	
212	1			7	96	
213	1			7	96	
214	1			7	96	
215	1			7	96	
216	1			7	96	
217	1			7	96	
218	1			7	96	1
219	1			7	96	
220	1			7	96	
221	1			7	96	
222	1			7	96	
223			no	7	96	
224	1		olivo capitozzato	7	96	1
225	1		+ rovi	7	96	
226	1			7	96	
227	1			7	96	
228	1			7	96	
229	1			7	96	
230	1			7	96	1
231	1			7	464	
232	1			7	464	
233		Melograno		7	464	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
234	1			7	464	
235		Melograno		7	464	
236	1			7	464	
237		Agrume		7	464	
238	1			7	464	1
239		Fico		7	464	
240		Mandorlo		7	464	
241	1			7	464	
242		Fico d'India		7	464	
243		Mirto		7	124	
244		Fico		7	223	
245		Rovo		7	223	
246		Mandorlo	+ fico	7	223	
247	1			7	464	
248	1			7	109	
249		Robinia	+ rovo	7	109	
250		Cipresso	5 macrocarpa	7	109	
251		Cipresso	5 macrocarpa	7	109	
252	1			7	109	
253	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	109	
254		Eucalipto		7	109	
255	1			7	109	
256	1			7	109	
257	1			7	109	
258	1			7	109	
259	1			7	109	
260		Cipresso	9 macrocarpa	7	24	
261	1			7	109	
262		Cipresso	5 macrocarpa	7	24	
263	1			7	109	
264		Fico		7	109	
265	1			7	109	
266			3 macrocarpa	7	24	
267	1			7	24	
268	1		ricaccio	7	109	
269	1			7	109	
270	1			7	109	
271		Cipresso	+ mandorlo	7	24	
272	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	24	
273	1			7	24	
274	1			7	109	
275	1			7	109	
276	1			7	109	
277		Cipresso	5 macrocarpa	7	24	
278	1			7	109	
279		Cipresso	10 macrocarpa	7	24	
280	1			7	24	
281		Cipresso	10 macrocarpa	7	24	
282	1			7	24	
283		Mandorlo		7	109	
284	1			7	109	
285		Cipresso	12 macrocarpa	7	24	
286	1			7	24	
287	1			7	109	
288	1			7	24	
289	1			7	109	
290		Pero		7	109	
291		Mandorlo		7	109	
292	1			7	109	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
293	1			7	109	
294	1			7	109	
295		Mandorlo	+ lentisco	7	24	
296	1			7	24	
297	1			7	24	
298	1			7	24	
299	1			7	24	
300		Cipresso	11 macrocarpa+ fico d'India + mandorlo	7	24	
301		Cipresso	+ fico d'India + mandorlo	7	24	
302	1			7	24	
303	1			7	24	
304	1			7	24	
305		Cipresso	filare	7	24	
306		Cipresso	filare	7	24	
307		Cipresso	filare	7	24	
308	1			7	24	
309	1			7	109	
310		Cipresso		7	109	
311		Cipresso		7	109	
312		Cipresso		7	109	
313		Cipresso		7	24	
314	1			7	24	
315	1			7	24	
316		Fico		7	24	
317	1			7	24	
318		Cipresso		7	24	
319	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	24	
320	1			7	24	
321	1			7	24	
322		Cipresso		7	24	
323	1			7	24	
324	1			7	24	
325	1		OLIVO MONUMENTALE NON CENSITO	7	24	
326	1			7	24	
327	1			7	24	
328	1			7	24	
329	1			7	24	
330	1			7	24	
331		Cipresso		7	24	
332		Cipresso		7	24	
333		Cipresso		7	24	
334	1			7	24	
335			no	7	24	
336	1		+ tronco di olivo	7	101	
337		Pino d'Aleppo	2 + cipresso	7	101	
338		Pino d'Aleppo	2	7	101	
339		Pino d'Aleppo	2	7	101	
340		Pino d'Aleppo	2	7	101	
341		Nespolo del Giappone		7	27	
342		Kaki		7	27	
343		Nespolo del Giappone		7	27	
344		Agrume		7	27	
345		Agrume		7	27	
346		Agrume		7	27	
347		Agrume		7	27	
348		Agrume		7	27	
349		Agrume		7	27	
350		Fico		7	24	
351	1			7	24	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.la	Di cui fuori comparto
352	1			7	101	
353	1			7	101	
354		Pino domestico		7	101	
355	1			7	101	
356	1			7	101	
357	1			7	101	
358	1			7	101	
359		Pino domestico		7	101	
360		Cipresso		7	101	
361		Cipresso		7	101	
362		Cipresso		7	101	
363		Cipresso		7	101	
364		Pino d'Aleppo	2	7	101	
365		Cipresso		7	101	
366		Pino d'Aleppo	2	7	101	
367		Pino d'Aleppo		7	101	
368		Pino d'Aleppo	2 + fico	7	101	
369		Oleandro	8 con sintomi Xylella	7	101	
370		Oleandro	8 con sintomi Xylella	7	101	
371		Oleandro	30 con sintomi Xylella	7	24	
372			no	7	24	
373		Fico		7	24	
374		Cipresso	+ pittosporo	7	24	
375		Cipresso	+ pittosporo	7	24	
376		Cipresso	+ pittosporo	7	24	
377	1			7	25	
378		Albicocco		7	25	
379			no	7	25	
380		Nespolo del Giappone		7	25	
381		Cipresso		7	25	
382			no	7	109	
383		Tamerice	3 + ruscus alla base	7	109	
384		Tamerice	3 + ruscus alla base	7	109	
385		Tamerice	2 + ruscus alla base	7	109	
386			no (frutteto non più esistente)	7	24	
387			no (frutteto non più esistente)	7	24	
388			no (frutteto non più esistente)	7	24	
389			no (frutteto non più esistente)	7	24	
390			no (frutteto non più esistente)	7	24	
391			no (frutteto non più esistente)	7	24	
392			no (frutteto non più esistente)	7	24	
393			no (frutteto non più esistente)	7	24	
394			no (frutteto non più esistente)	7	24	
395			no (frutteto non più esistente)	7	24	
396			no (frutteto non più esistente)	7	24	
397			no (frutteto non più esistente)	7	24	
398		Nespolo del Giappone		7	24	
399	1		+ susino	7	24	
400		Tuja		7	24	
401		Gelso		7	24	
402	1			7	24	
403		Cipresso		7	24	
404		Cipresso	+ olivo secolare stroncato (relitto)	7	24	
405	1			7	24	
406	1			7	24	
407		Fico		7	24	
408		Mandorlo		7	24	
409	1			7	24	
410	1			7	24	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.la	Di cui fuori comparto
411		Mandorlo		7	24	
412	1			7	24	
413	1			7	24	
414		Mandorlo		7	24	
415	1			7	24	
416	1			7	24	
417	1			7	24	
418	1			7	24	
419		Mandorlo		7	101	
420			no	7	101	
421		Fico		7	24	
422		Agrume	Agrumeto di 40 alberi	7	24	
423	1		+ mandorlo	7	24	
424		Fico		7	24	
425		Fico d'India		7	101	
426		Fico d'India		7	101	
427	1			7	101	
428	1			7	101	
429		Mandorlo		7	101	
430		Mandorlo		7	101	
431	1			7	101	
432		Fico		7	101	
433		Pero		7	101	
434		Pero		7	101	
435		Fico		7	101	
436	1			7	101	
437		Cappero		7	101	
438		Fico		7	101	
439	1			7	101	
440		Pero		7	101	
441	1			7	101	
442	1			7	101	
443	1			7	101	
444		Pero		7	101	
445		Cappero		7	101	
446		Fico		7	101	
447		Fico		7	101	
448	1			7	101	
449		Fico d'India		7	101	
450	1		olivo monumentale censito	7	108	1
451		Pero		7	108	1
452	1		olivo monumentale censito	7	108	1
453	1		olivo monumentale censito	7	108	1
454	1		olivo monumentale censito	7	108	
455	1		olivo monumentale censito	7	108	1
456		Fico		7	108	
457	1		olivo monumentale censito	7	108	
458		Fico d'India		7	108	
459	1			7	108	
460	1		olivo monumentale censito SECCO	7	108	
461	1		olivo monumentale censito	7	108	
462	1		olivo monumentale censito DOPPIO FUSTO	7	108	
463	1			7	108	
464	1		olivo monumentale censito	7	108	
465	1		olivo monumentale censito	7	108	
466	1		olivo monumentale censito POGGIATO SU CONCI	7	108	
467	1			7	108	
468	1		olivo monumentale censito	7	108	
469	1		olivo monumentale censito	7	108	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
470	1			7	108	
471	1		olivo monumentale censito	7	108	
472	1			7	108	
473	1			7	108	
474	1		olivo monumentale censito	7	108	
475	1			7	108	
476	1		olivo monumentale censito SECCO	7	108	
477	1		olivo monumentale censito	7	108	
478	1		olivo monumentale censito	7	108	
479	1			7	108	
480	1			7	108	
481	1			7	108	
482	1		olivo monumentale censito	7	108	
483	1			7	108	
484	1		olivo monumentale censito	7	108	
485	1			7	108	
486	1			7	108	
487	1		+ 1 cappero nelle vicinanze	7	108	
488		Mandorlo		7	108	
489		Mandorlo		7	108	
490	1			7	108	
491	1		olivo monumentale censito	7	108	
492	1		olivo monumentale censito	7	108	
493	1		olivo monumentale censito	7	108	
494	1			7	108	
495	1			7	108	
496	1			7	108	
497	1			7	108	
498	1			7	108	
499	1			7	108	
500	1		olivo monumentale censito	7	108	
501	1		olivo monumentale censito	7	108	
502		Nespolo del Giappone		7	108	
503	1		olivo monumentale censito SECCO	7	108	
504	1			7	108	
505	1			7	108	
506	1			7	108	
507	1			7	108	
508	1			7	108	
509	1		olivo monumentale censito	7	108	
510		Fico d'India		7	108	
511		Mandorlo		7	108	
512	1			7	108	
513	1			7	108	
514	1		olivo monumentale censito	7	108	
515		Fico		7	108	
516	1		+ albicocco + Mandorlo + fico	7	108	
517		Fico		7	108	
518	1		+ fico	7	108	
519		Fico		7	108	
520		Fico		7	108	
521	4	Fico	olivi inselvaticiti nella siepe e nelle vicinanze	7	108	
522	1			10	735	1
523	1		olivo monumentale censito	10	735	1
524	88		oliveto giovane	7	295	20
525	1			7	296	1
526	1			7	296	1
527	1			7	296	1
528	1			7	296	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.la	Di cui fuori comparto
529	1			7	296	
530	1			7	296	
531	1			7	296	
532	1			7	296	
533	1			7	296	
534	1			7	296	
535	1			7	296	
536	1			7	296	
537	1			7	296	
538	1			7	296	
539	1			7	296	
540	1			7	296	
541	1			7	296	
542	1			7	296	
543	1		olivo monumentale censito MARCIO CADUTO	10	358	
544	1			7	476	
545	1			7	476	
546				7	476	
547		Mandorlo		7	476	
548	1			7	476	
549	1			7	476	
550		Fico d'India		7	476	
551	1			7	476	
552	1			7	23	
553	1			7	23	
554	1			7	23	
555	1			7	476	
556	1			7	476	
557	1			7	476	
558	1			7	476	
559	1			7	476	
560	1			7	476	
561		Noce		7	23	
562	1			7	23	
563	1			7	23	
564	1			7	23	
565	1			7	23	
566	1			7	23	
567	1			7	23	
568	1			7	23	
569	1			7	476	
570	1			7	476	
571	1			7	476	
572	1			7	476	
573	1			7	476	
574	2			7	476	
575	1			7	476	
576	1			7	476	
577	1			7	476	
578	1			7	476	
579	1			7	476	
580	1			7	23	
581	1			7	23	
582	1			7	23	
583	1			7	23	
584	1			7	23	
585	1			7	23	
586	1			7	23	
587		Mandorlo		7	23	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
588	1			7	476	
589	1			7	476	
590	1			7	476	
591	1			7	476	
592		Limone		7	476	
593	1			7	476	
594		Agrumeto	vedi 9 piante 643-625-624-623-622-621	7	476	
595	1			7	476	
596	2			7	23	
597	1			7	23	
598	1			7	23	
599	1			7	23	
600	1			7	23	
601	1			7	23	
602	1			7	23	
603		Fico		7	23	
604	1			7	23	
605	1			7	476	
606	1			7	476	
607	1			7	476	
608	1			7	476	
609	1			7	476	
610	1			7	476	
611		Agrume		7	476	
612		Agrume		7	476	
613		Agrume		7	476	
614	1			7	23	
615	1			7	23	
616	1			7	23	
617	1			7	23	
618	1			7	23	
619	1			7	476	
620	1			7	476	
621	1			7	476	
622		Agrume		7	476	
623		Agrume		7	476	
624		Agrume		7	476	
625		Agrume		7	476	
626	1			7	476	
627		Melograno		7	23	
628	1			7	23	
629	1			7	23	
630	1			7	23	
631	1			7	23	
632	1			7	23	
633	1			7	23	
634	2			7	23	
635	1			7	23	
636	1			7	476	
637	1			7	476	
638	1			7	476	
639	1			7	476	
640	1			7	476	
641	1			7	476	
642	1			7	476	
643		Agrume	n°9 piante vedi sopra	7	476	
644		Nespolo del Giappone		7	476	
645	1		+ melograno + nespolo del Giappone + fico d'India	7	23	
646	1			7	23	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
647	1			7	476	
648	1			7	476	
649	1			7	476	
650	1			7	476	
651	1			7	476	
652	1			7	23	
653	1			7	476	
654		Noce		7	23	
655	1			7	23	
656	1			7	23	
657		Mandorlo		7	23	
658	1			7	23	
659	1			7	23	
660		Mandorlo		7	23	
661	1			7	23	
662	1			7	23	
663	1			7	23	
664		Cotogno		7	23	
665	1			7	23	
666	1			7	23	
667	1			7	23	
668	1			7	23	
669		Noce		7	476	
670	1			7	23	
671	1			7	23	
672	1			7	23	
673	1			7	23	
674		Cappero		7	23	
675	1			7	23	
676	1			7	23	
677	1			7	23	
678	1			7	476	
679		Nocciolo		7	23	
680		Fico d'India		7	23	
681		Fico d'India		7	23	
682		Mandorlo		7	23	
683	1			7	23	
684	1			7	23	
685	1			7	23	
686	1			7	23	
687	1			7	23	
688	1			7	23	
689	1			7	23	
690		Mandorlo		7	23	
691		Corbezzolo		7	23	
692	1			7	23	
693	1			7	23	
694	1			7	23	
695	1			7	476	
696	1			7	23	
697	1			7	23	
698	1			7	23	
699	1			7	23	
700	1			7	23	
701	1			7	476	
702		Pino domestico		7	476	
703	1			7	23	
704	2			7	23	
705	1			7	23	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
706		Fico d'India		7	23	
707		Fico d'India		7	23	
708	1		+ albicocco	7	23	
709	1			7	23	
710	1			7	23	
711	1			7	23	
712	1			7	476	
713	1			7	476	
714	1		+ arancio	7	476	
715	1			7	476	
716	1			7	476	
717	1		+ nespolo del Giappone	7	476	
718	1			7	476	
719	1			7	476	
720	1			7	476	
721	1			7	476	
722	1			7	476	
723	1			7	476	
724	1			7	476	
725	1			7	476	
726	1			7	476	
727	1			7	476	
728	1			7	476	
729	1			7	476	
730	1			7	476	
731		Mimosa	+ albicocco	7	476	
732	1			7	476	
733	1		+ fico	7	476	
734	1			7	476	
735	1			7	476	
736	1			7	476	
737	1			7	476	
738	1			7	476	
739	1			7	476	
740	1			7	476	
741	1			7	476	
742	1			7	476	
743	1			7	476	
744	1			7	476	
745	1			7	476	
746	1			7	476	
747		Pino domestico		7	476	
748						
749	1		olivo monumentale censito	10	735	1
750	1		olivo monumentale censito	10	735	1
751	1		olivo monumentale censito	10	735	1
752	1		olivo monumentale censito	10	735	1
753	1			10	735	1
754	1		olivo monumentale censito	10	735	1
755	1		olivo monumentale censito	10	735	1
756	1		olivo monumentale censito	10	735	
757	1		olivo monumentale censito	10	735	
758	1		olivo monumentale censito	10	735	
759	1			10	735	
760	1		olivo monumentale censito	10	735	
761	1		olivo monumentale censito	10	735	
762	1		olivo monumentale censito	10	735	
763	1		olivo monumentale censito	10	735	
764	1		olivo monumentale censito	10	735	

Id	N° Olivi	Altro (descrizione)	Note	Foglio	P.IIa	Di cui fuori comparto
765	1			10	358	
766	1		olivo monumentale censito	10	358	
767	1		olivo monumentale censito	10	358	
768	1			10	358	
769	1			10	358	
770	1		olivo monumentale censito	10	358	
771	1			10	358	
772	1		olivo monumentale censito	10	358	
773	1		olivo monumentale censito	10	358	
774	1		olivo monumentale censito	10	358	
775	1			10	358	
776	1			10	358	
777	1		olivo monumentale censito	10	358	
778	1		olivo monumentale censito	10	358	
779	1		olivo monumentale censito	10	358	
780	1			10	358	
781	1			10	358	
782	1			10	180	
783	2		olivi piccoli	10	180	
784	2		olivi piccoli	10	180	
785	1			10	180	
786	1			10	180	
787	1			10	180	
788		Mandorlo	+ fico	10	180	
789	1			10	180	
790	1			10	180	
791	1			10	180	
792	1			10	180	
793	1			10	180	
794	1			10	180	
795	1			10	180	
796	1			10	180	
797		Mandorlo		10	180	
798	1			10	180	
799	1			10	180	
800	1			10	180	
801	1			10	180	
802	1			10	180	
803	1			10	180	
804	1			10	180	
805	1			10	180	
806		Susino		10	180	
807		Mandorlo		10	180	
808	1			10	180	
809	1			10	180	
810	1			10	180	
811	1			10	180	
812		Fico		10	180	
813	1			10	180	
814		Agrumeto	12 alberi	10	1104	

CENSIMENTO ALBERI ESISTENTI - TABELLA ANALITICA

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melograno	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pitosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.IIa	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	178	1					
2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
4		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
7		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
8		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
9		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1					
10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	2						
16		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
17		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
18		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
19		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	0						
20		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
21		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
22		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
23	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1							
24		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1						
25		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1							
26		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1							
27		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1							
28		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1							
29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1								
30		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	3							
31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1								
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1								
33	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1								
34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1								
35		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	1								
36		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	3								
37		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	34	1								
38	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	34	1									
39		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	34	1									
40		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	34	1									
41		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	34	1									
42	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	34	1										

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melograno	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi numer. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
87	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1						
88	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1						
89	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1							
90	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1							
91	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1							
92	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1							
93	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1							
94		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1							
95		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
96	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
97	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
98	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
99	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
100	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
101	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
102	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
103	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
104	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	2								
105	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
106	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
107		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
108		8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	8								
109	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
110	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
111	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
112	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
113	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1								
114	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	98	1	1							
115		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
116		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
117		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
118		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
119	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	1								
120		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
121		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
122		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
123		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	3								
124	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								
125	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	2								
126		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	1								
127		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	1								
128	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	1								
129		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	2								
130		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	97	1								

Id	Olivo	Specie																								Foglio	P.lla	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO								
		Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce									Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino
175		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	0				
176		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	0					
177	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1		1				
178	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1							
179	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1		1					
180	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1							
181	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1							
182	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1							
183		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1							
184	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1								
185	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1								
186	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1								
187		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	2								
188		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	20	1								
189	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1		1							
190	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
191	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
192	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
193	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
194	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
195	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
196	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
197	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
198	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
199	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
200	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
201	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
202	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
203	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
204	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
205	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
206	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
207	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
208	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
209	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
210	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
211	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
212	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
213	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
214	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
215	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
216	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
217	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1									
218	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1						1			

Id	Olivo	Specie																											Foglio	P.lla	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi num. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO				
		Acacia	Agrume	Albicocco	Allo	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirco	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo									Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo
219	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1				
220	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
221	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
222	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
223		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	0					
224	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1	1				
225	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
226	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
227	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
228	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
229	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1					
230	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	96	1	1				
231	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
232	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
233		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
234	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
235		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
236	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
237		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
238	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1	1				
239		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
240		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
241	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
242		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1					
243		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	124	1					
244		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	223	1					
245		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	223	1					
246		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	223	2					
247	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	464	1	1				
248	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
249		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	2					
250		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	5					
251		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	5					
252	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
253	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1			1		
254		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
255	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
256	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
257	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
258	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
259	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
260		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	9					
261	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1					
262		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	5					

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi numer. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
263	1																																		7	109	1						
264												1																							7	109	1						
265	1																																		7	109	1						
266							3																												7	24	3						
267	1																																		7	24	1						
268	1																																		7	109	1						
269	1																																		7	109	1						
270	1																																		7	109	1						
271							1												1																7	24	2						
272	1																																		7	24	1				1		
273	1																																		7	24	1						
274	1																																		7	109	1						
275	1																																		7	109	1						
276	1																																		7	109	1						
277							5																												7	24	5						
278	1																																		7	109	1						
279							10																												7	24	10						
280	1																																		7	24	1						
281							10																												7	24	10						
282	1																																		7	24	1						
283																			1																7	109	1						
284	1																																		7	109	1						
285							12																												7	24	12						
286	1																																		7	24	1						
287	1																																		7	109	1						
288	1																																		7	24	1						
289	1																																		7	109	1						
290																											1								7	109	1						
291																			1																7	109	1						
292	1																																		7	109	1						
293	1																																		7	109	1						
294	1																																		7	109	1						
295																		1	1																7	24	2						
296	1																																		7	24	1						
297	1																																		7	24	1						
298	1																																		7	24	1						
299	1																																		7	24	1						
300							11					1						1																7	24	13							
301							1					1						1																7	24	3							
302	1																																	7	24	1							
303	1																																	7	24	1							
304	1																																	7	24	1							
305							10																											7	24	10							
306							10																											7	24	10							

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
307		0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	10						
308	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1						
309	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1							
310		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1								
311		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1									
312		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	109	1									
313		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1									
314	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1									
315	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1									
316		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1									
317	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
318		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
319	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1				1						
320	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
321	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
322		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
323	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
324	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
325	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1				1						
326	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
327	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
328	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
329	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
330	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
331		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
332		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
333		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1										
334	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1											
335		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	0										
336	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1											
337		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	7	101	3											
338		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	7	101	2												
339		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	7	101	2												
340		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	7	101	2												
341		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	27	1											
342		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
343		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
344		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
345		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
346		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
347		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
348		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
349		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1											
350		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1											

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi numer. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
396		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	0						
397		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	0							
398		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
399	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
400		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	24	1						
401		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
402	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
403		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
404		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
405	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
406	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
407		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
408		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
409	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
410	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
411		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
412	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
413	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
414		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
415	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
416	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
417	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
418	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
419		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
420		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	0							
421		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
422		0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	40							
423	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
424		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	1							
425		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
426		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
427	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
428	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
429		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
430		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
431	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
432		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
433		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
434		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
435		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
436	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
437		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							
438		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	101	1							

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO	
439	1																																			7	101	1						
440																																					7	101	1					
441	1																																				7	101	1					
442	1																																				7	101	1					
443	1																																				7	101	1					
444																																					7	101	1					
445						1																															7	101	1					
446											1																										7	101	1					
447											1																										7	101	1					
448	1																																				7	101	1					
449												1																									7	101	1					
450	1																																				7	108	1	1				
451																																					7	108	1	1				7658
452	1																																				7	108	1	1				7831
453	1																																				7	108	1	1				7928
454	1																																				7	108	1				8045	
455	1																																				7	108	1	1				8064
456											1																										7	108	1					
457	1																																				7	108	1					
458												1																									7	108	1				8161	
459	1																																				7	108	1					
460	1																																				7	108	1					
461	1																																				7	108	1				7697	
462	1																																				7	108	1				7811	
463	1																																				7	108	1					
464	1																																				7	108	1					
465	1																																				7	108	1					
466	1																																				7	108	1				8199	
467	1																																				7	108	1					
468	1																																				7	108	1				7736	
469	1																																				7	108	1				7889	
470	1																																				7	108	1				8026	
471	1																																				7	108	1				8122	
472	1																																				7	108	1					
473	1																																				7	108	1				8141	
474	1																																				7	108	1				8180	
475	1																																				7	108	1					
476	1																																				7	108	1				7677	
477	1																																				7	108	1				7773	
478	1																																				7	108	1				8007	
479	1																																				7	108	1				8083	
480	1																																				7	108	1					
481	1																																				7	108	1					
482	1																																				7	108	1					

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO					
483	1																																		7	108	1											
484	1																																			7	108	1				1	8132					
485	1																																			7	108	1										
486	1																																			7	108	1										
487	1					1																														7	108	2										
488																																				7	108	1										
489																																				7	108	1										
490	1																																			7	108	1										
491	1																																			7	108	1										7717
492	1																																			7	108	1										7792
493	1																																			7	108	1										7870
494	1																																			7	108	1										
495	1																																			7	108	1										
496	1																																			7	108	1										
497	1																																			7	108	1										
498	1																																			7	108	1										
499	1																																			7	108	1										
500	1																																			7	108	1										
501	1																																			7	108	1										
502																																				7	108	1										
503	1																																			7	108	1										
504	1																																			7	108	1										
505	1																																			7	108	1										
506	1																																			7	108	1										
507	1																																			7	108	1										
508	1																																			7	108	1										
509	1																																			7	108	1										
510													1																							7	108	1										
511																																				7	108	1										
512	1																																			7	108	1										
513	1																																			7	108	1										
514	1																																			7	108	1										
515													1																							7	108	1										
516	1																																			7	108	1										
517																																				7	108	1										
518	1																																			7	108	1										
519																																				7	108	1										
520																																				7	108	1										
521	4																																			7	108	5										
522	1																																			10	735	1	1									
523	1																																			10	735	1	1									
524	88																																			7	295	88	20									
525	1																																			7	296	1	1									
526	1																																			7	296	1	1									

Id	Olivo	Specie																								Foglio	P.lla	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO										
		Acacia	Agrume	Albicocco	Allo	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirco	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce									Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja
527	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1	1				
528	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1	1					
529	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1						
530	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1						
531	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
532	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
533	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
534	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
535	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
536	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
537	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
538	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
539	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
540	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
541	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
542	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	296	1							
543	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1				7173			
544	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
545	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
546		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	0								
547		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
548	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
549	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
550		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
551	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
552	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
553	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
554	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
555	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
556	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
557	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
558	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
559	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
560	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
561		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
562	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
563	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
564	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
565	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
566	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
567	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
568	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1								
569	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								
570	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1								

Id	Olivo	Specie																					Foglio	P.lla	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO											
		Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucaialpto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirco									Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino
571	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1				
572	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
573	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
574	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	2					
575	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
576	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
577	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
578	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
579	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
580	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
581	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
582	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
583	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
584	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
585	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
586	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
587		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
588	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
589	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
590	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
591	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
592		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
593	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
594		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
595	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
596	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	2					
597	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
598	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
599	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
600	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
601	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
602	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
603		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
604	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
605	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
606	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
607	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
608	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
609	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
610	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
611		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
612		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
613		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1					
614	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melograno	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi innum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
615	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
616	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
617	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
618	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
619	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
620	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
621	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
622		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
623		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
624		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
625		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
626	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
627		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
628	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
629	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
630	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
631	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
632	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
633	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
634	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	2						
635	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
636	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
637	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
638	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
639	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
640	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
641	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
642	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
643		0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	8						
644		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
645	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
646	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
647	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
648	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
649	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
650	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
651	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
652	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
653	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
654		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
655	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
656	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
657	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
658	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lla	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
659	1																																			7	23	1					
660																			1																	7	23	1					
661	1																																			7	23	1					
662	1																																			7	23	1					
663	1																																			7	23	1					
664									1																											7	23	1					
665	1																																			7	23	1					
666	1																																			7	23	1					
667	1																																			7	23	1					
668	1																																			7	23	1					
669																																				7	476	1					
670	1																																			7	23	1					
671	1																																			7	23	1					
672	1																																			7	23	1					
673	1																																			7	23	1					
674						3																														7	23	3					
675	1																																			7	23	1					
676	1																																			7	23	1					
677	1																																			7	23	1					
678	1																																			7	476	1					
679																								1												7	23	1					
680													1																							7	23	1					
681													1																							7	23	1					
682																			1																	7	23	1					
683	1																																			7	23	1					
684	1																																			7	23	1					
685	1																																			7	23	1					
686	1																																			7	23	1					
687	1																																			7	23	1					
688	1																																			7	23	1					
689	1																																			7	23	1					
690																																				7	23	1					
691									1																											7	23	1					
692	1																																			7	23	1					
693	1																																			7	23	1					
694	1																																			7	23	1					
695	1																																			7	476	1					
696	1																																			7	23	1					
697	1																																			7	23	1					
698	1																																			7	23	1					
699	1																																			7	23	1					
700	1																																			7	23	1					
701	1																																			7	476	1					
702																																				7	476	1					

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melagrano	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
703	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1					
704	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	2					
705	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
706		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
707		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
708	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
709	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
710	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
711	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	1						
712	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
713	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
714	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
715	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
716	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
717	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
718	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
719	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
720	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
721	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
722	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
723	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
724	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
725	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
726	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
727	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
728	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
729	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
730	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
731		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	2						
732	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
733	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
734	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
735	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
736	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
737	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
738	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
739	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
740	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
741	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
742	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
743	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
744	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
745	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
746	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melograno	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lla	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
747		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	476	1						
748		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	0						
749	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1			1	9035		
750	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1			1	6883			
751	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1			1	6978			
752	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1			1	6828			
753	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1							
754	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1			1	6748			
755	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1	1			1	8980			
756	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	7135				
757	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	6727				
758	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	7077				
759	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1								
760	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	8671				
761	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	6806				
762	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	6938				
763	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	9016				
764	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	735	1			1	6787				
765	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
766	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	9054				
767	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	6921				
768	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
769	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
770	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
771	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	6767				
772	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	7036				
773	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	8978				
774	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	6825				
775	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
776	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
777	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	9073				
778	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	6864				
779	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1			1	6966				
780	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
781	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	358	1								
782	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1								
783	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	2								
784	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	2								
785	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1								
786	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1								
787	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1								
788		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	2								
789	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1								

Id	Olivo	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melograno	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	Foglio	P.lia	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	Codice Olivo Monumentale CENSITO
790	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1						
791	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1						
792	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
793	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
794	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
795	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
796	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
797		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
798	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
799	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
800	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
801	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
802	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
803	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
804	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
805	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
806		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
807		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
808	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
809	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
810	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
811	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
812		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
813	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	180	1							
814		0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1104	12							

Id	N° Olivi	Acacia	Agrume	Albicocco	Alloro	Cappero	Cipresso	Corbezzolo	Cotogno	Edera	Eucalipto	Fico	Fico d'India	Gelso	Kaki	Leylandia	Lentisco	Ligustro	Mandorlo	Melograno	Mimosa	Mirto	Nespolo del Giappone	Nocciolo	Noce	Oleandro	Pero	Pino d'Aleppo	Pino domestico	Pittosporo	Robinia	Rovo	Susino	Tamerice	Tuja	TOTALE	Di cui fuori comparto	Olivi monumentali NON CENSITI	Olivi monumentali CENSITI	Olivi monum. fuori comparto	
TOT	629	2	84	2	1	6	154	1	1	1	7	81	28	1	2	1	1	2	42	3	1	1	6	1	3	46	6	15	4	3	2	7	1	8	1		1154	44	7	54	11



Foglio 10

Foglio 7

Limite comparto

P.Illa 735

P.Illa 358

P.Illa 108

Ulivi monumentali censiti

- Posizione georeferenziata SIT Puglia
- XXXX Numero scheda alberi monumentali censiti
- Albero monumentale accertato in loco

: esportazione del 17-09-2016

DGR	Codice	Scheda N.	Provincia	Comune	Longitudine X	Lattitudine Y	Foglio	Particella
DGR 1358/2012	1358/2012-9464	9464	LE	GALLIPOLI	244801.000000	4439251.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9462	9462	LE	GALLIPOLI	244801.000000	4439262.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9456	9456	LE	GALLIPOLI	244801.000000	4439280.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9458	9458	LE	GALLIPOLI	244804.000000	4439287.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9476	9476	LE	GALLIPOLI	244816.000000	4439248.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9465	9465	LE	GALLIPOLI	244817.000000	4439240.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9477	9477	LE	GALLIPOLI	244820.000000	4439258.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9480	9480	LE	GALLIPOLI	244828.000000	4439276.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9503	9503	LE	GALLIPOLI	244832.000000	4439285.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9507	9507	LE	GALLIPOLI	244854.000000	4439264.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9506	9506	LE	GALLIPOLI	244856.000000	4439273.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9449	9449	LE	GALLIPOLI	244764.000000	4439270.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9441	9441	LE	GALLIPOLI	244770.000000	4439235.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9446	9446	LE	GALLIPOLI	244770.000000	4439269.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9420	9420	LE	GALLIPOLI	244771.000000	4439218.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9444	9444	LE	GALLIPOLI	244772.000000	4439256.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9439	9439	LE	GALLIPOLI	244774.000000	4439205.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9442	9442	LE	GALLIPOLI	244775.000000	4439246.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9421	9421	LE	GALLIPOLI	244780.000000	4439224.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9451	9451	LE	GALLIPOLI	244780.000000	4439277.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9454	9454	LE	GALLIPOLI	244783.000000	4439273.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9435	9435	LE	GALLIPOLI	244783.000000	4439206.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9425	9425	LE	GALLIPOLI	244786.000000	4439218.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9460	9460	LE	GALLIPOLI	244790.000000	4439259.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9429	9429	LE	GALLIPOLI	244791.000000	4439211.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9455	9455	LE	GALLIPOLI	244792.000000	4439281.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9432	9432	LE	GALLIPOLI	244793.000000	4439193.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9428	9428	LE	GALLIPOLI	244795.000000	4439221.000000	7	108
DGR 1358/2012	1358/2012-9433	9433	LE	GALLIPOLI	244796.000000	4439186.000000	7	108

: esportazione del 17-09-2016

DGR	Codice	Scheda N.	Provincia	Comune	Longitudine X	Latitudine Y	Foglio	Particella
DGR 1358/2012	1358/2012-9040	9040	LE	GALLIPOLI	244607.000000	4439178.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9037	9037	LE	GALLIPOLI	244609.000000	4439153.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9052	9052	LE	GALLIPOLI	244689.000000	4439180.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9024	9024	LE	GALLIPOLI	244629.000000	4439137.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9041	9041	LE	GALLIPOLI	244620.000000	4439163.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9036	9036	LE	GALLIPOLI	244628.000000	4439156.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9044	9044	LE	GALLIPOLI	244630.000000	4439172.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9027	9027	LE	GALLIPOLI	244634.000000	4439146.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9034	9034	LE	GALLIPOLI	244643.000000	4439159.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9028	9028	LE	GALLIPOLI	244649.000000	4439148.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9047	9047	LE	GALLIPOLI	244655.000000	4439178.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9033	9033	LE	GALLIPOLI	244660.000000	4439163.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9030	9030	LE	GALLIPOLI	244662.000000	4439150.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9032	9032	LE	GALLIPOLI	244675.000000	4439154.000000	10	358
DGR 1358/2012	1358/2012-9050	9050	LE	GALLIPOLI	244678.000000	4439190.000000	10	358

: esportazione del 17-09-2016

DGR	Codice	Scheda N.	Provincia	Comune	Longitudine X	Lattitudine Y	Foglio	Particella
DGR 1358/2012	1358/2012-9410	9410	LE	GALLIPOLI	244648.000000	4439260.000000	10	732

: esportazione del 17-09-2016

DGR	Codice	Scheda N.	Provincia	Comune	Longitudine X	Lattitudine Y	Foglio	Particella
DGR 1358/2012	1358/2012-9515	9515	LE	GALLIPOLI	244660.000000	4439275.000000	10	734
DGR 1358/2012	1358/2012-9514	9514	LE	GALLIPOLI	244663.000000	4439260.000000	10	734
DGR 1358/2012	1358/2012-9510	9510	LE	GALLIPOLI	244675.000000	4439263.000000	10	734
DGR 1358/2012	1358/2012-9512	9512	LE	GALLIPOLI	244677.000000	4439261.000000	10	734
DGR 1358/2012	1358/2012-9513	9513	LE	GALLIPOLI	244678.000000	4439265.000000	10	734

: esportazione del 17-09-2016

DGR	Codice	Scheda N.	Provincia	Comune	Longitudine X	Lattitudine Y	Foglio	Particella
DGR 1358/2012	1358/2012-9091	9091	LE	GALLIOLI	244602.000000	4439191.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9120	9120	LE	GALLIOLI	244610.000000	4439239.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9080	9080	LE	GALLIOLI	244616.000000	4439189.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9123	9123	LE	GALLIOLI	244619.000000	4439226.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9126	9126	LE	GALLIOLI	244599.000000	4439223.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9132	9132	LE	GALLIOLI	244600.000000	4439205.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9117	9117	LE	GALLIOLI	244623.000000	4439244.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9113	9113	LE	GALLIOLI	244626.000000	4439226.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9111	9111	LE	GALLIOLI	244634.000000	4439213.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9094	9094	LE	GALLIOLI	244645.000000	4439201.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9077	9077	LE	GALLIOLI	244648.000000	4439193.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9107	9107	LE	GALLIOLI	244653.000000	4439233.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9105	9105	LE	GALLIOLI	244654.000000	4439246.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9098	9098	LE	GALLIOLI	244657.000000	4439208.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9109	9109	LE	GALLIOLI	244657.000000	4439218.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9074	9074	LE	GALLIOLI	244669.000000	4439194.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9099	9099	LE	GALLIOLI	244673.000000	4439222.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9103	9103	LE	GALLIOLI	244681.000000	4439243.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9408	9408	LE	GALLIOLI	244682.000000	4439252.000000	10	735
DGR 1358/2012	1358/2012-9007	9007	LE	GALLIOLI	244591.000000	4439222.000000	10	735