

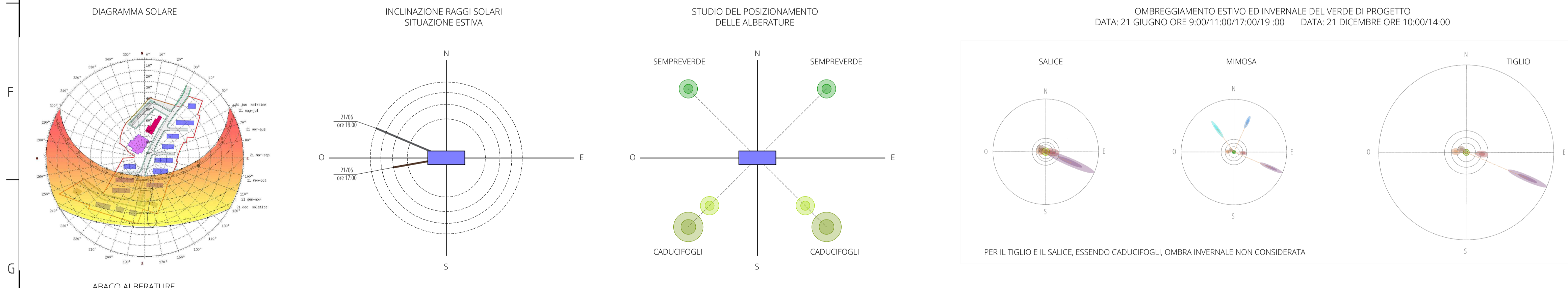


- LEGENDA:
- SIEPE DI CONFINI
 - MIMOSA
 - TIGLIO
 - SALICE
 - TRONCO

COMUNE DI ORISTANO

**Piano di Lottizzazione
ZTO C3.f Nuraxinieddu
TERRE VERDI**

Timbri e firme



<p>Salix fragilis L. Nome comune: Salice Fragile</p> <p>Portamento: Pianta alta fino a 15 metri, chioma ampia (7-15m) di colore verde vivo; fusto dritto e robusto, polloni e rami giovani di colore verde chiaro.</p> <p>Foglie: Caduche, alterne, lineari-lanceolate e appuntite, lunghe 8-15 cm, margine finemente seghettato; breve picciolo, 3-5 mm, di colore verde vivo e lucida nella pagina superiore, grigio-argento in quella inferiore.</p> <p>Posizionamento: Sud-Ovest_Sud Est</p> <p>Funzione: Ombreggiamento Estivo</p>	<p>Acacia dealbata Link Nome comune: Mimosa</p> <p>Portamento: E' un albero che può raggiungere i 15 metri d'altezza. La chioma ha una forma irregolare e può raggiungere i 6-7 m.</p> <p>Foglie: Sono composte da tante foglioline poste perpendicolarmente alla nervatura principale e sono persistenti, composte, bipennate e pelose. Sempreverdi, di colore verde-grigio argenteo e lunghe circa 10-15 cm.</p> <p>Posizionamento: Nord-Ovest_Nord-est</p> <p>Funzione: Ombreggiamento Estivo</p>	<p>Tilia cordata Mill Nome comune: Tiglio</p> <p>Portamento: E' un albero che raggiunge anche i 35 metri d'altezza; chioma rotondeggiante ampia dai 6-12m di colore verde vivo; fusto dritto, corto e ramificato.</p> <p>Foglie: Caduche, alterne, a forma di cuore, lunghe 5-12 cm, asimmetriche e apice acuminato, margini finemente dentati.</p> <p>Posizionamento: Sud-Ovest_Sud-est</p> <p>Funzione: Ombreggiamento Estivo nella viabilità principale di lottizzazione hmax 25m.</p>	<p>Laurus nobilis L. Nome comune: Alloro</p> <p>Portamento: Arbusto o alberello alto fino a 10 metri, chioma piramidale, di colore verde scuro; fusto dritto e cilindrico, rami lisci e flessibili.</p> <p>Foglie: Alterne, picciolate, lunghe 4-10 cm, margine intero, appuntite, sempreverdi, persistenti e coriacee; molto profumate, di colore verde scuro e lucide nella pagina superiore, più chiare in quella inferiore.</p> <p>Posizionamento: Delimitazione confini lotto</p> <p>Funzione: Siepe di separazione e delimitazione_hmax 1,80 m.</p>	<p>Cytisus scoparius Nome comune: Ginestra</p> <p>Rosmarinus Officinalis L. Nome comune: Rosmarino</p> <p>Lavandula Nome comune: Lavanda</p> <p>Posizionamento: Libero</p> <p>Funzione: Decorativa</p>
--	---	--	---	---

<p>Delegato dei proprietari ELENA PERRA</p> <p>Progettista Arch. Mario Caruso</p> <p></p>	<p>Localizzazione opere NURAXINIEDDU - OR</p> <p>Oggetto dell'elaborato IMPIANTO ARBOREO Elementi arborei e studio bioclimatico</p>
<p></p> <p>BASE51 Via Roma, 28 09528 Catania CT IT info@base51.net</p>	<p>Il presente documento è una copia del suo originale del quale è autografo e contiene l'originale dei dati di base e riproduzione Architetto Progettista. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla BASE51. Qualsiasi modifica non espressamente autorizzata dalla BASE51.</p> <p>Data revisione 07.02.2018 Data stampa 07.02.2018</p> <p>Nome file 15.117_180207_Comprensorio_01_MC Nome elaborato 153_Arborescenza</p> <p>Scala 1: 1.000 Varie</p> <p>Codice progetto 15.117</p> <p>Numero revisione 01</p> <p>Codice Elaborato E-13</p>