

**LEGENDA**

- Cavidotto MT (30kV) di collegamento alla RTN
- Cavidotto MT (30kV) di collegamento interno
- Opere di mitigazione acustica
- Opere di mitigazione visiva
- Confini Comuni
- Recinzione metallica
- Viabilità interna in terra battuta
- Inseguitori fotovoltaici da 15x1 moduli
- Inseguitori fotovoltaici da 30x1 moduli
- Cabina inverter e trasformatore
- Cabina di impianto 36kV
- Skid BESS e trasformatore 36kV

\*La fascia verde di mitigazione sarà suddivisa in due tipologie:

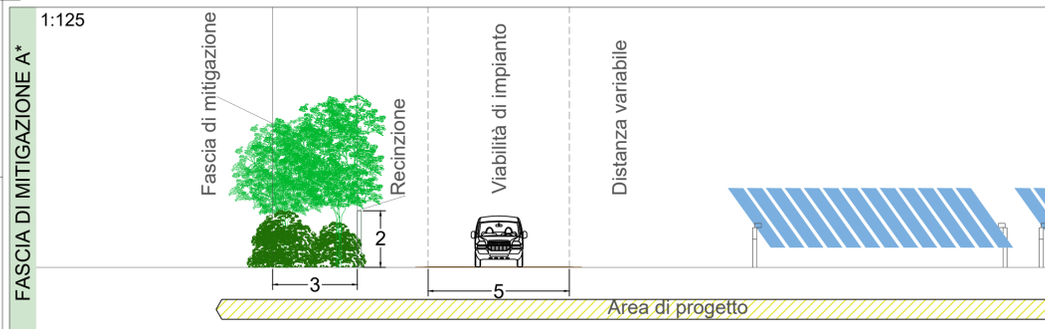
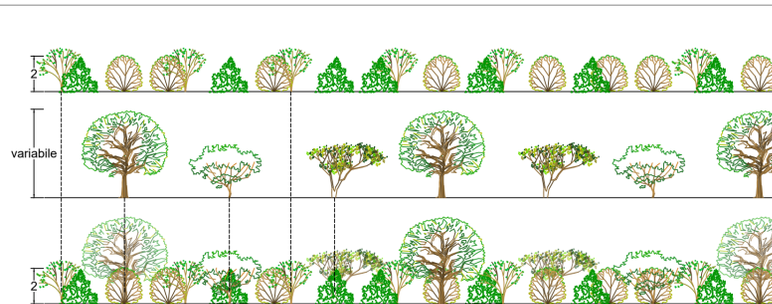
- Fascia A per la mitigazione VISIVA, costituita da 1 doppia fila di alberi distribuiti a quinconce, inserita in 2 file di arbusti autoctoni distribuiti linearmente a gruppi di 3, da realizzare nei perimetri divisorii tra proprietà, per una profondità di 3m e lunghezza di 24.861m;

- Fascia B per la mitigazione ACUSTICA, costituita da 2 file di alberi e 6 di arbusti autoctoni (di cui le 2 centrali alternate alle fila di alberi), piantati a quinconce, per una profondità di 10m e lunghezza 92m. (vedi elaborato "ICA\_175\_REL13\_Relazione\_previsionale\_di\_impatto\_acustico")



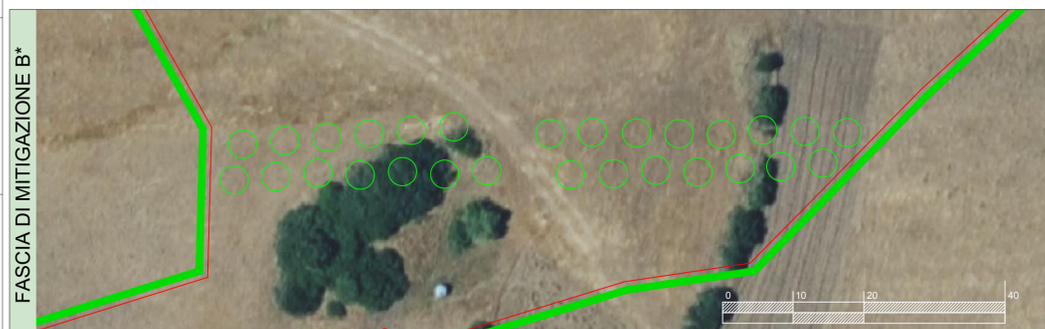
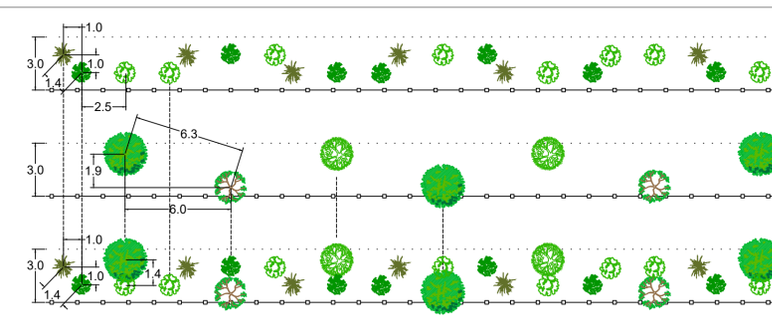
1:200

- Sesto d'impianto specie arbustive
- Sesto d'impianto specie arboree
- Fascia di mitigazione completa



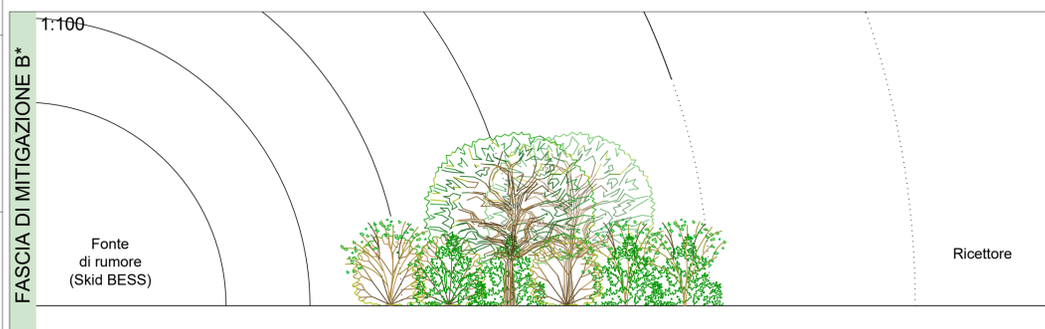
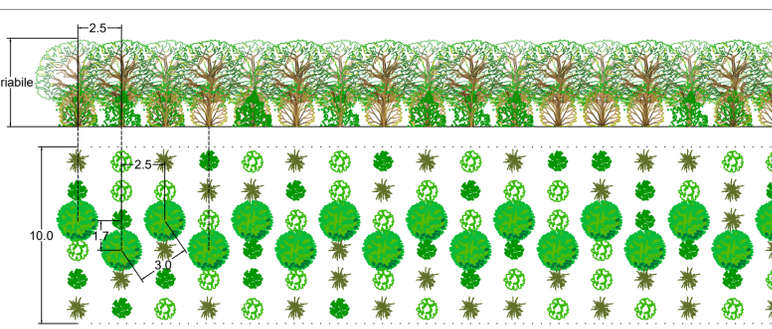
1:200

- Sesto d'impianto specie arbustive
- Sesto d'impianto specie arboree
- Fascia di mitigazione completa

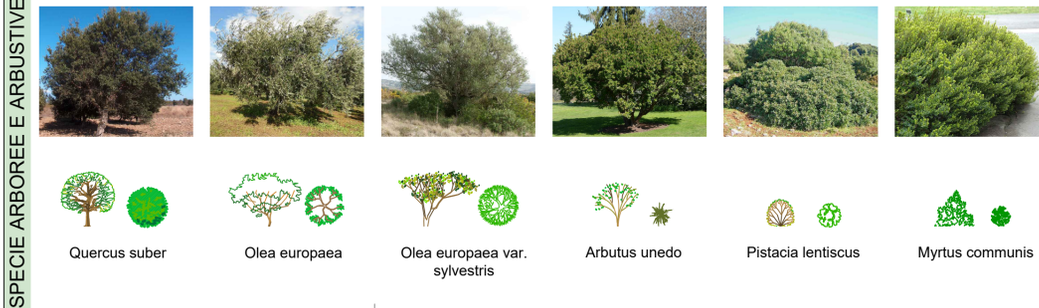


1:200

- Sesto d'impianto in prospettiva
- Sesto d'impianto in planimetria



**SPECIE ARBOREE E ARBUSTIVE**





REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA  
COMUNE DI GUSPINI



**“PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO “AGRISARDEGNA” DI POTENZA DI PICCO PARI A 102,27MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 97,4 MWac INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 90 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GUSPINI (SU).”**



**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente



**ICA REN FOR SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16649831001

Codice	Scala varie	Titolo elaborato			
ICA_175_TAV27		Planimetria dell'area con interventi di mitigazione			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	18/03/2024	Prima emissione per procedura di VIA	AC	IA	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.