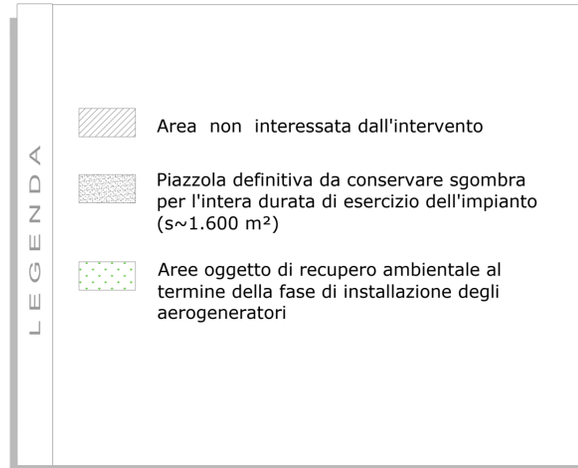
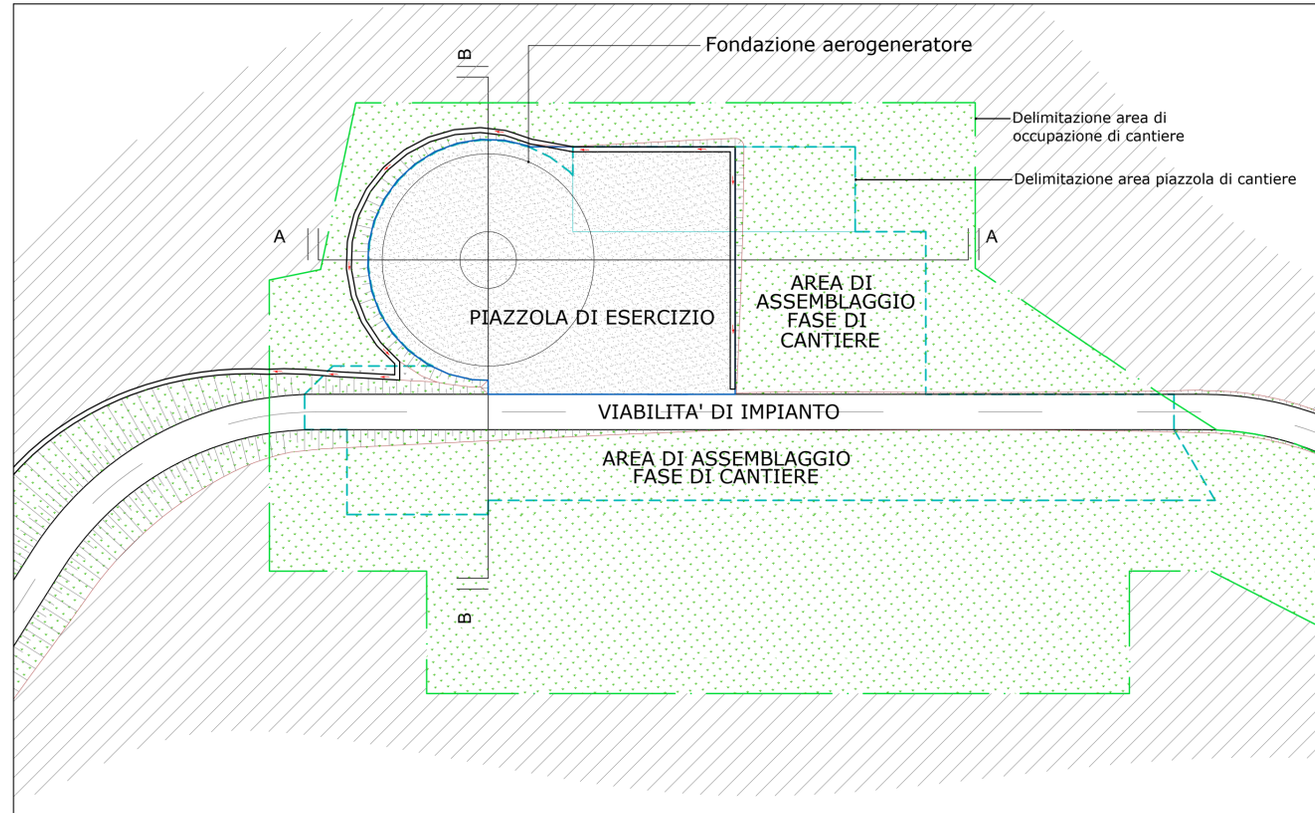


RIPRISTINO AMBIENTALE DELLE PIAZZOLE

Planimetria schematica ripristino piazzole - Fase di esercizio

PLANIMETRIA - SCALA 1:500



Nelle aree con morfologie pianeggianti, non si prevedono interventi di ripristino della copertura vegetale, ma si riterrà sufficiente un adeguato apporto di terreno vegetale, tramite il riutilizzo del suolo accantonato in seguito alle operazioni di scotico. Ciò consentirà la naturale ricolonizzazione di tali superfici al termine delle fasi di cantiere e il loro naturale recupero come terreni da pascolo.

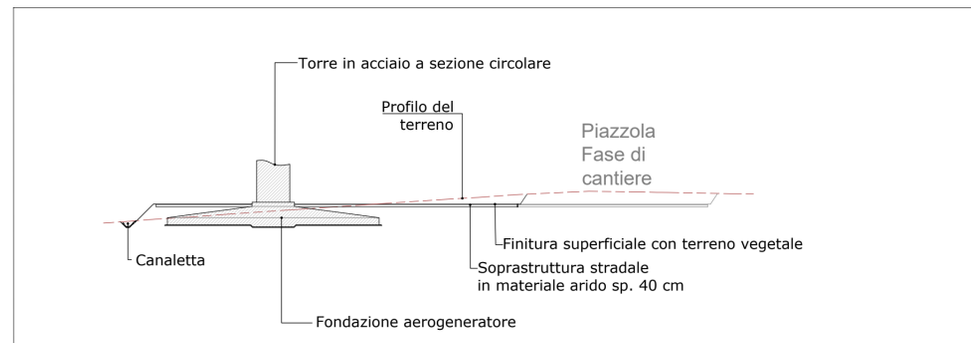
Sulle superfici con pendenze superiori ai 30° e altezze eccedenti i 2 m, in corrispondenza degli scavi e dei riporti di terra, si provvederà al rimodellamento delle scarpate con terreno vegetale e alla messa a dimora di specie tipiche delle macchie e delle garighe.

Si utilizzeranno: *Arbutus unedo* - *Erica arborea* - *Cistus monspeliensis* - *Cistus salviifolius*.

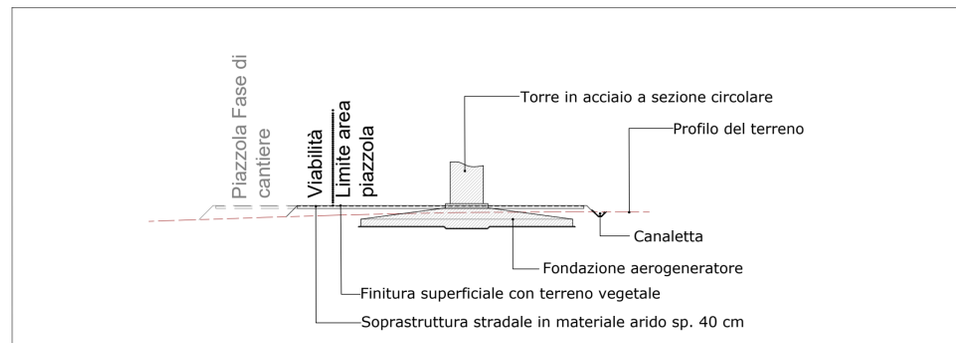
Nei casi in cui si renderà necessario il taglio di alberi si provvederà a espiantare e reimpiantare, in luoghi idonei dal punto di vista pedologico, eventuali esemplari arborei di sughera o altre specie autoctone, presenti sia lungo i tracciati stradali che nelle piazzole.

Tali interventi saranno eseguiti nella stagione più idonea, secondo le appropriate tecniche colturali e pianificati con l'assistenza di un esperto e in accordo con le amministrazioni interessate.

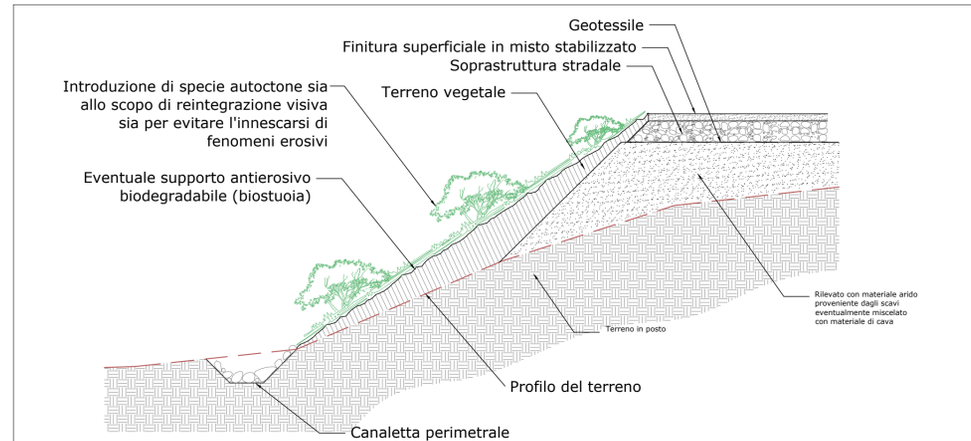
SEZIONE A-A - SCALA 1:500



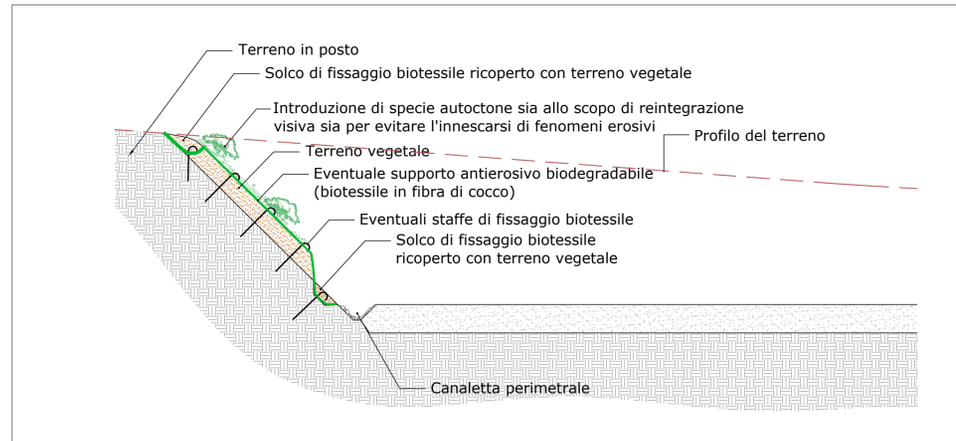
SEZIONE B-B - SCALA 1:500



SISTEMAZIONE SCARPATA IN RILEVATO - SCALA 1:50



SISTEMAZIONE SCARPATA IN SCAVO - SCALA 1:50



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI

COMUNE DI OSSIDA

COMUNE DI BUDDUSO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - AREA PIP"
Potenza complessiva 56 MW

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PA-Tav.26

COMMITTENTE
GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano, Italia

INTERVENTI DI MITIGAZIONE E RECUPERO AMBIENTALE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI

GRUPPO DI LAVORO

Progettazione e coordinamento:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Consulenze specialistiche:
Dott. Mauro Casti (Flora e vegetazione)
Dott. Marco Cosco (Pedologia)
Ing. Antonia Dedoni (Acustica)
Dott. Maurizio Medda (Fauna)
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)
Dott. Geol. Mauro Pompei (Geologia e geotecnica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)

SCALA:
VARIE

FIRME

| Rev. | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato | Data |
|------|-----------------|---------|------------|-----------|-------------|
| 00 | Prima emissione | | | | Agosto 2020 |