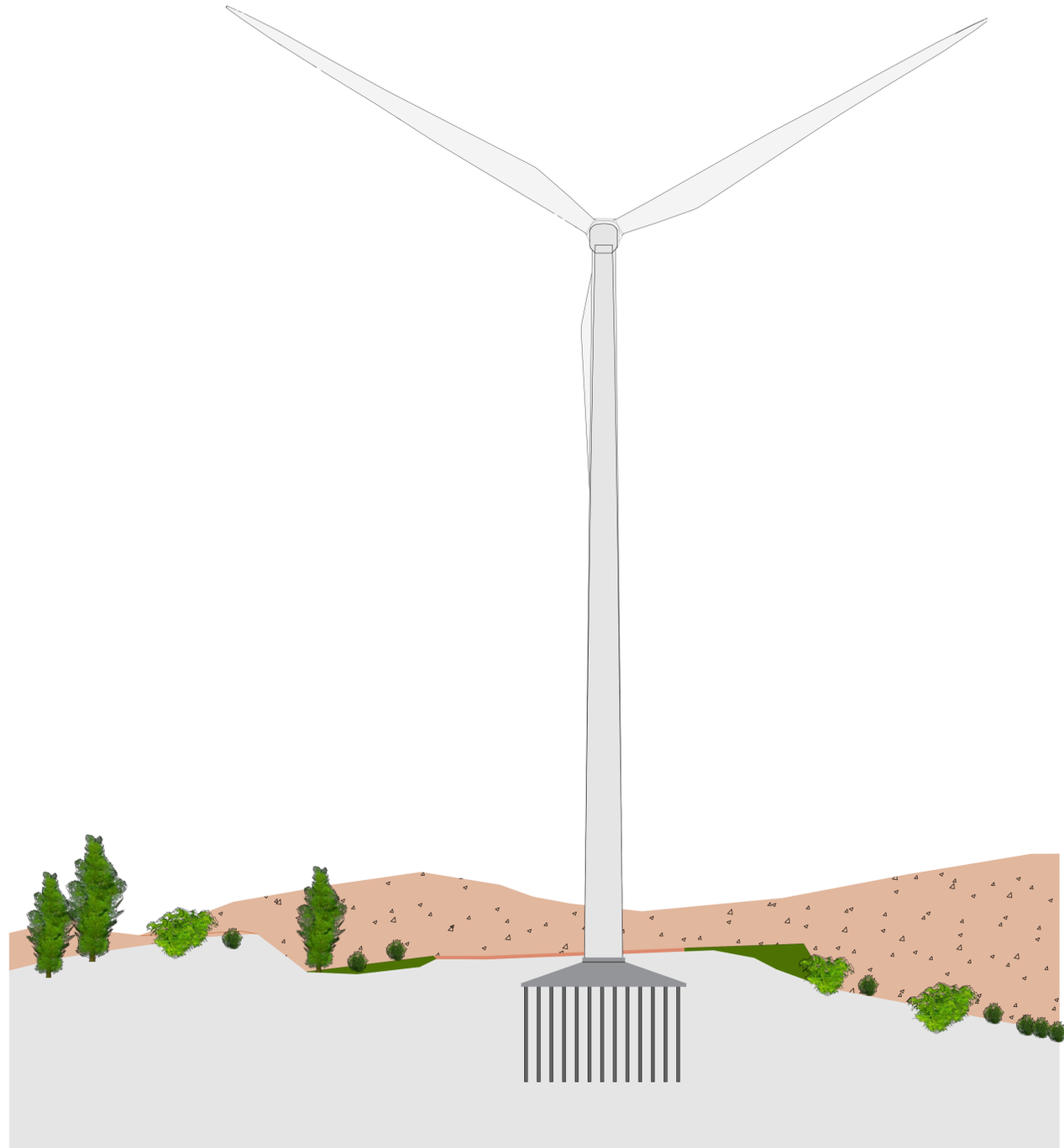


Fase di esercizio
Scala 1:200



Impianto dismesso
Scala 1:200

Rinaturalizzazione con essenze erbacee e arbustive autoctone

SPECIE VEGETALI AUTOCTONE TIPO

- Spartium junceum L. (Fabaceae)
- Prunus spinosa L. (Rosaceae)
- Rosa canina L. (Rosaceae)
- Trifolium nigrescens Viv. (Fabaceae)
- Anagallis arvensis L. (Primulaceae)
- Anthemis arvensis L. (Asteraceae)
- Arisarum vulgare Targ. E Tozz. (Araceae)
- Aster squamatus Hieron (Asteraceae)
- Chenopodium album L. (Chenopodiaceae)
- Cirsium arvense L. (Asteraceae)
- Convolvulus arvensis L. (Convolvulaceae)
- Conyza canadensis Cronq. (Asteraceae)
- Conyza bonariensis Cronq. (Asteraceae)
- Chysanthemum coronarium L. (Asteraceae)
- Cynodon dactylon Pers. (Poaceae)
- Cyperus rotundus L. (Cyperaceae)
- Delphinium halteratum L. (Ranunculaceae)
- Diplotaxis muralis DC. (Lamiaceae)
- Euphorbia falcata L. (Euphorbiaceae)
- Malva sylvestris L. (Malvaceae)
- Mentha pulegium L. (Lamiaceae)
- Nigella damascena L. (Ranunculaceae)
- Carduus nutans L. (Asteraceae)

SPECIE AUTOCTONE ARBUSTIVE

SPARTUM JUNCUM
ginestra odorosa



ROSA CANINA



PRUNUS SPINOSA
prugnolo



LENTISCO



SPECIE AUTOCTONE ERBACEE

LYGEUM SPARTUM

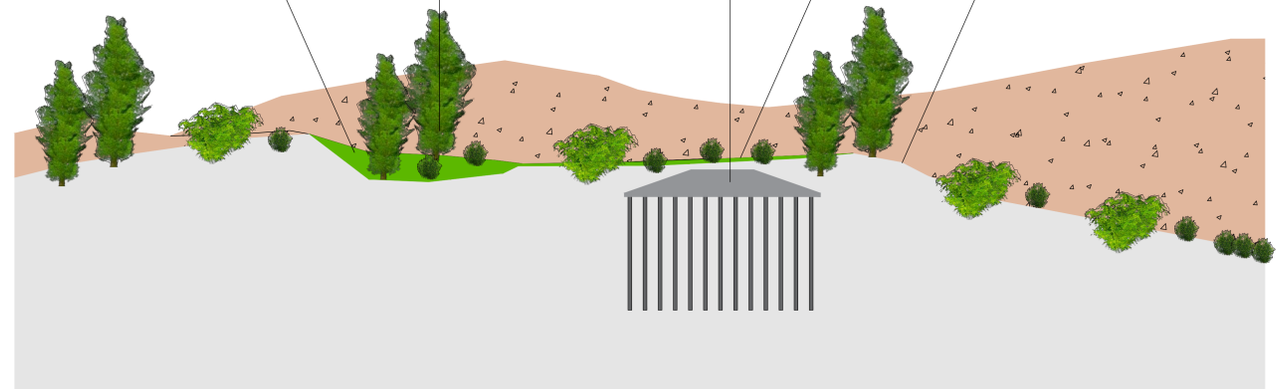


**Rimozione delle
fondazioni fino alla
profondità di 1 m
dal piano campagna**

**Scotico, rimozione dei materiali
introdotti in fase di realizzazione
(es. misto granulare) e ripristino
del terreno vegetale**

**Riempimento scavi
con terreno vegetale**

**Scavo e livellamento
del terreno alle
condizioni ante-operam**



		Nota di direzione		PROGETTO		Titolo tavola	
		00	08/05/24	Prima emissione	AH	VDA	Parco eolico "San Leone" Scandale, Crotone (KR)
Proprietario		REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP	APPR	Foglio
Note		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio
Foglio		Foglio		Foglio	Foglio	Foglio	Foglio