

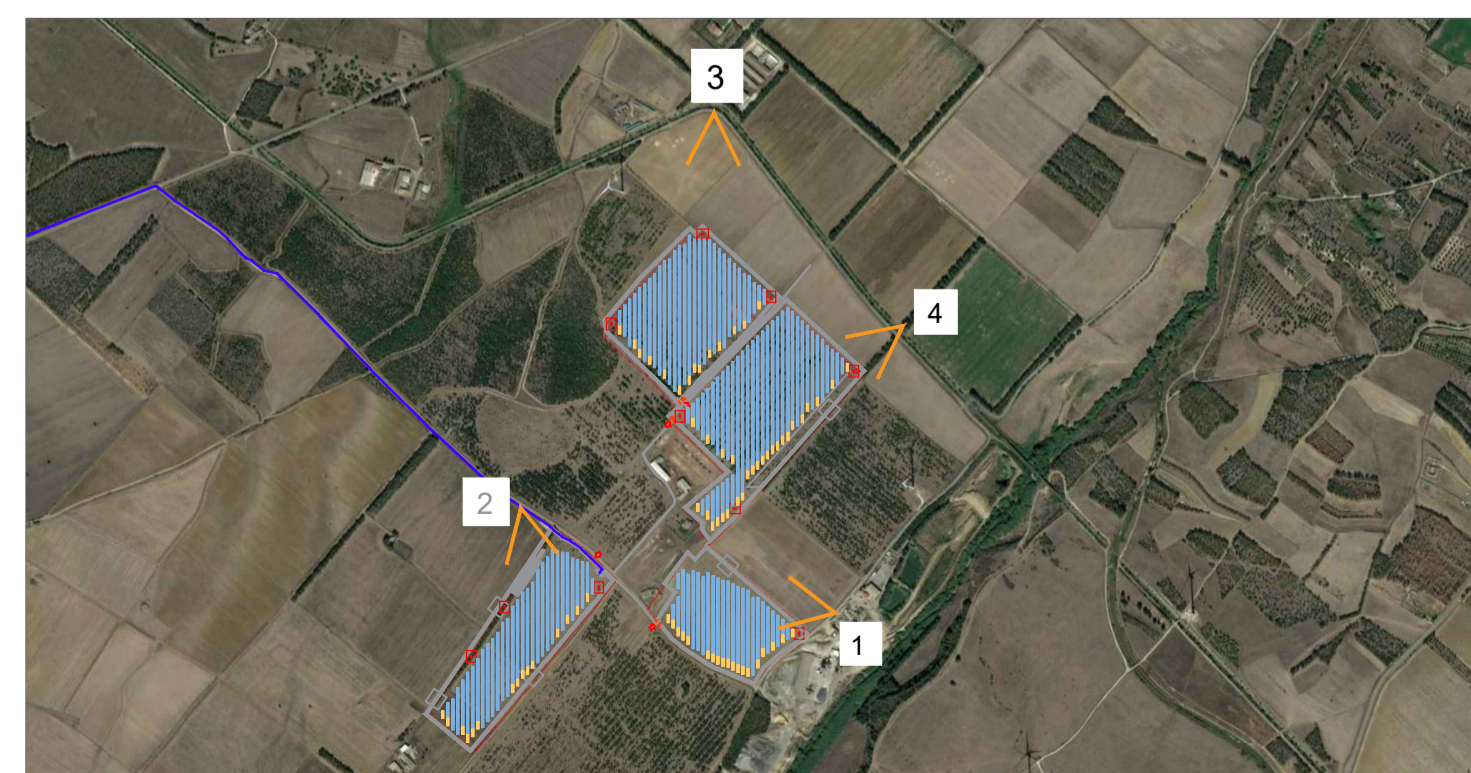
LEGENDA

- RECINZIONE IN PROGETTO
- TRACKER (14X2 MODULI)
- TRACKER (28X2 MODULI)
- x PUNTO DI SCATTO FOTOGRAFICO
- POWER STATION
- VIABILITA' INTERNA
- CABINA GENERALE MT
- LINEA DI CONNESSIONE MT INTERRATA
- UFFICIO

FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE IN PROGETTO SPECIE ARBUSTIVE:

- Rosmarinus officinalis (rosmarino).
- Phyllirea latifolia (fillirea)
- Myrtus communis (mirto)
- Pistacia lentiscus (lentisco)
- Erica arborea (erica arborea),
- Arbutus unedo (corbezzolo)
- Crataegus monogyna (biancospino)
- Olea europea (olivastro)

- FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE ESISTENTI
- FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE IN PROGETTO
- SETTORE 1: MISCELA DI LEGUMINOSE E GRAMINACEE PLURIENNALI DA PASCOLO O FORAGGIO
- SETTORE 2:ERBA MEDICA (MEDICAGO SATIVA)
- SETTORE 3:TRIFOGLIO (TRIFOLIUM LADINO, TRIFOLIUM REPENS L., TRIFOLIUM PRATENSE L.)
- SETTORE 4: SULLA (SULLA CORONARIA L.) E GRAMINACEE PLURIENNALI DA PASCOLO O FORAGGIO
- SETTORE 5: GESTIONE SOPRASUOLO A SUGHERA E MIGLIORAMENTO DEL PASCOLO



VISTA 1 STATO DI FATTO



VISTA 1 PROGETTO



VISTA 1 PROGETTO MITIGATO



VISTA 2 STATO DI FATTO



VISTA 2 PROGETTO



VISTA 2 PROGETTO MITIGATO



VISTA 3 STATO DI FATTO



VISTA 3 PROGETTO



VISTA 3 PROGETTO MITIGATO



VISTA 4 STATO DI FATTO



VISTA 4 PROGETTO



VISTA 4 PROGETTO MITIGATO



Rev.	Descrizione	ER	MB	FB	Data
0	Prima Emissione				05/2022

Proponente:	TEP RENEWABLES (PABILLONIS PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F. 16462411006 - REA RM - 1658425				
Progetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 16,38 MWp POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 16,8 MW Comune di Guspini e Pabillonis (SU)				
PROGETTO DEFINITIVO					
Progettisti:	ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n.669				
Tavola:	TAVOLA DI DETTAGLIO DEL PROGETTO AGRONOMICO				Tav. n°
Rif.	21-00024-F-PABILLONIS_SA-T11_Rev0				Scala: 1:5000
SA-T11					
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL PROPONENTE					