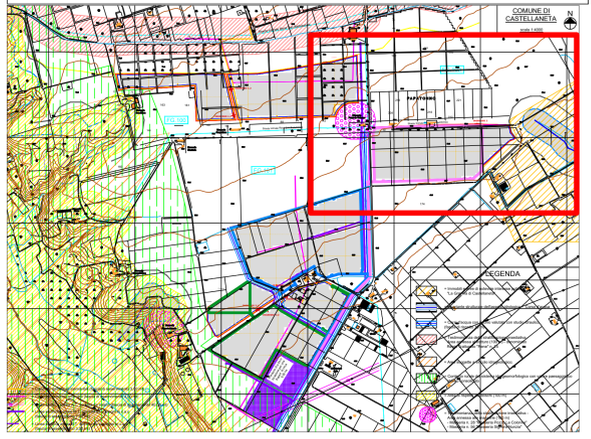


**Legenda**

**CX.Y**

- Cabina di campo
- tracker 52 moduli
- tracker 26 moduli
- tracker 13 moduli
- Limite area disponibile di impianto
- Percorso anello A2.1 cavidotti area 2



<b>CONCA D'ORO</b>			
Denominazione impianto: <b>CONCA D'ORO</b>		Foglio: 100 - 101 - 102 - Agro di Castellana (Impianto FTV)	
Utilizzazioni: <b>Comune di Castellana (TA) - Contrada "CHIULLI"</b>		Particelle: Varie	
<b>Comune di Ginosa (TA) - Contrada "LAMA DI POZZO"</b>		Foglio: 119 - Agro di Ginosa (Area stazione Ulente)	
		Particelle: Varie	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			
IMPIANTO AGRIFOTOVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI POTENZA NOMINALE P=84,324240 MW, DELLE RELATIVE OPERE NECESSARIE ALLA CONNESSIONE ALLA RETE AT-150 KV DI "RTN", RICADENTI NEI COMUNI DI CASTELLANETA (TA) E DI GINOSA (TA) E PIANO AGRONOMO PER LA RIQUALIFICAZIONE A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA			
PROFONDATE: <b>NEXT SOL PV II S.R.L.</b> Via Eugenio Montale, 78 - 85025 Melfi (PZ) P.IVA: 02040540763 - PEC: nextsolpv2@pec.it			
<b>CODICE AUTORIZZAZIONE IMPIANTO: A1QVGF1</b>			
ELABORATO: <b>CAVIDOTTI TRA CABINE DI CAMPO E CABINA DI RACCOLTA / Area 2 su base CTR</b> Scala: 1:1000			Tav. N° EV - CS - IE.07-00 Codice Pratico: STMG 201900895
Numero	Data	Motivo	Eseguito
Rev 0	Ottobre 2023	istanza per l'avvio al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell' Art. 23 del D.Lgs 152-2006 e ss.mm.ii.	R.M. F.S. S.M.
PROJECT MANAGER <b>ING. SERGIO MARTANO</b> <b>GEOM. FELICE SASSI</b>			Spazio riservato agli Enti
<input type="checkbox"/> IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI <b>ING. SERGIO MARTANO</b> <b>ING. ROSSELLA MUSCI</b>			
<input type="checkbox"/> AREA TOPOGRAFICA <b>GEOM. FELICE SASSI</b>			
<input type="checkbox"/> AREA IVA - VAS <b>D.SSA WANDA GALANTE</b> <b>ARCH. IVAN RISIMINI</b>			
<input type="checkbox"/> AREA AGRONOMICA - PAESAGGISTICA <b>D.SSA WANDA GALANTE</b> <b>ARCH. IVAN RISIMINI</b>			
<input type="checkbox"/> AREA GEOLOGICA - IDRAULICA <b>DR. FRANCO SOZIO</b>			
<input type="checkbox"/> AREA ARCHEOLOGICA <b>DR. COSIMO PACE - NOVELINE SRL</b>			
<input type="checkbox"/> AREA RILIEVI FONOMETRICI <b>ING. MICHELE BUNGARO</b>			