
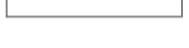







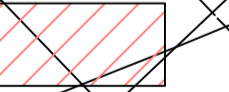
















COMUNE DI
CASTELLANETA
scala 1:4000

- ### Legenda CX.Y
-  Cabina di campo
 -  tracker 52 moduli
 -  tracker 26 moduli
 -  tracker 13 moduli
 -  Limite area disponibile di impianto
 -  Percorso anello A1.1 cavidotti area 1
 -  Percorso anello A2.1 cavidotti area 2
 -  Percorso anello A3.1 cavidotti area 3
 -  Percorso anello A3.2 cavidotti area 3

LEGENDA

-  = Immobili e aree di notevole interesse pubblico "La Gravina di Castellana"
-  = Invariante strutturale dell'assetto idrologico - Corso d'acqua
-  = Corsi d'acqua con rischio valutato con studio idraulico (fascia di rispetto 10 m)
-  = Testimonianza della stratificazione insediativa Area agnessa al fratturo (100 m) - denominato Regio Tratturello "Rene" n. 25
-  = Aree soggette a vincolo idrogeologico;
-  = Contesto rurale del sistema idrogeomorfologico con valore paesaggistico storico consolidato
-  = Area di rispetto dai boschi (100 m)
-  = Testimonianza della stratificazione insediativa - Area annessa alle masserie (100 m) - Masseria n. 28 "Masseria Pozzo Le Colonne" - Masseria n. 56 "Masseria Signora Nunzia"

-  = Condotte distrettuali inamovibili (fascia di asservimento 3,00 mt)
-  = Condotte comunali amovibili (fascia di asservimento 3,00 mt)
-  = Linea elettrica aerea A.T. sorretta da tralicci (fascia di asservimento 40,00 mt)
-  = Linee elettriche aeree M.T. sorrette da sostegni in c.a.c. (fascia di asservimento 7,00 mt)
-  = Linea elettrica aerea B.T. sorretta da sostegno in c.a.c. (fascia di asservimento 3,00 mt)

REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI TARANTO	COMUNE DI CASTELLANETA	COMUNE DI GINOSA
			
CONCA D'ORO			
Denominazione impianto:			
Ubicazione: Comune di Castellana (TA) - Contrada "CHIULLI"		Foglio: 100 - 101 - 102 - Agro di Castellana (Impianto FTV) Particelle: Varie	
Comune di Ginosia (TA) - Contrada "LAMA DI POZZO"		Foglio: 119 - Agro di Ginosia (Area stazione Utente) Particelle: Varie	
PROGETTO DEFINITIVO			
IMPIANTO AGRIFOVOLTAIICO 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 AGRONOMICOM PER LA RIQUALIFICAZIONE A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA			
PROPRONTE: NEXT SOL PV II S.R.L. Via Eugenio Montale, 78 - 85025 Melfi (PZ) P.IVA: 02040540763 - PEC: nextsolpv2@pec.it			
CODICE AUTORIZZAZIONE IMPIANTO: A1QVGF1			
ELABORATO CAVIDOTTI TRA CABINE DI CAMPO E CABINA DI RACCOLTA - Generale su base CTR scala 1:5000			Tav. N.F.V - CS - IE.05-00
Codice Pratica: 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.
Approvato			S.M.
PROJECT MANAGER ING. SERGIO MARTANO GEOM. FELICE SASSI			Spazio riservato agli Enti
<input type="checkbox"/> IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI ING. SERGIO MARTANO ING. ROSSELLA MUSCI			
<input type="checkbox"/> AREA TOPOGRAFICA GEOM. FELICE SASSI			
<input type="checkbox"/> AREA VIA - VAS D.SSA WANDA GALANTE ARCH. IVAN RISIMINI			
<input type="checkbox"/> AREA AGRONOMICA - PAESAGGISTICA D.SSA WANDA GALANTE ARCH. IVAN RISIMINI			
<input type="checkbox"/> AREA GEOLOGICA - IDRAULICA DR. FRANCO SOZIO			
<input type="checkbox"/> AREA ARCHEOLOGICA DR. COSIMO PACE - NOVELUNE SRL			
<input type="checkbox"/> AREA RILEVI FONOOMETRICI ING. MICHELE BUNGARO			