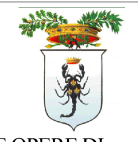


REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI TARANTO COMUNE DI CASTELLANETA



PROGETTO IMPIANTO AGRI-VOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CASTELLANETA, CONTRDA BORGO PINETO, DI POTENZA PARI A 33.279,48 kWp DENOMINATO "CASTELLANETA"

PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR



RICHIEDENTE E PRODUTTORE Gamma orione S.r.l.

PROGETTAZIONE

Viale Francesco Scaduto n.2/D - 90144 Palermo (PA)
Arch. A. Calandrino Ing. D. Siracusa
Arch. M. Gullo Ing. A. Costantino
Arch. S. Martorana Ing. C. Chiaruzzi
Arch. F. G. Mazzola Ing. G. Schillaci
Arch. G. Vella Ing. G. Buffa
Arch. Y. Kokalah





L E G E N D A					
•	Ingressi	(10 mg/s)	Alberatura di progetto		Cabina di trasformazione BT/MT _ storage
	Confine catastale terreni		pozzo		Locale trasformatore servizi ausiliari_storage
	Recinzione perimetrale		Buffer_fasce di rispetto	0	Sistema di videosorveglianza
	S.E. TERNA		Struttura tracker		Condotta irrigazione
	Sottostazione MT/AT		Cabina di raccolta MT da realizzare		Linea MT aerea esistente
	Area impianto agrivoltaico		Locale servizi ausiliari di campo		Linea BT aerea esistente
	Fascia verde perimetrale		Locale conversione/trasformazione		Linea MT utente in cavo interrato di collegamento tra le Power Station
	Viabilita' di progetto da realizzare		Energy Storage		Elettrodotto MT in cavo interrato d collegamento tra le cabine di raccolt

