



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI TARANTO
 COMUNE DI CASTELLANETA



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

PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU ORTOFOTO



livello prog.	codice pratica	N. Elaborato	DATA	SCALA
PD		AMGKF46_F3	25.10.2021	1:10.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE

Gamma orione S.r.l.

ENTE

PROGETTAZIONE

HORIZONFIRM

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



LEGENDA

	Ingressi		Alberatura di progetto		Cabina di trasformazione BT/MT storage
	Confine catastrale terreni		pozzo		Locale trasformatore servizi ausiliari storage
	Recinzione perimetrale		Buffer, fasce di rispetto		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
	Viabilità di progetto da realizzare in terra battuta, rotabile		Energy Storage		Elettrodotto MT in cavo interrato di collegamento tra le cabine di raccolta e la sezione MT della SSE utente

