



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI CASTELLANETA



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

PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT IMPIANTO AGRIVOLTAICO SU CTR

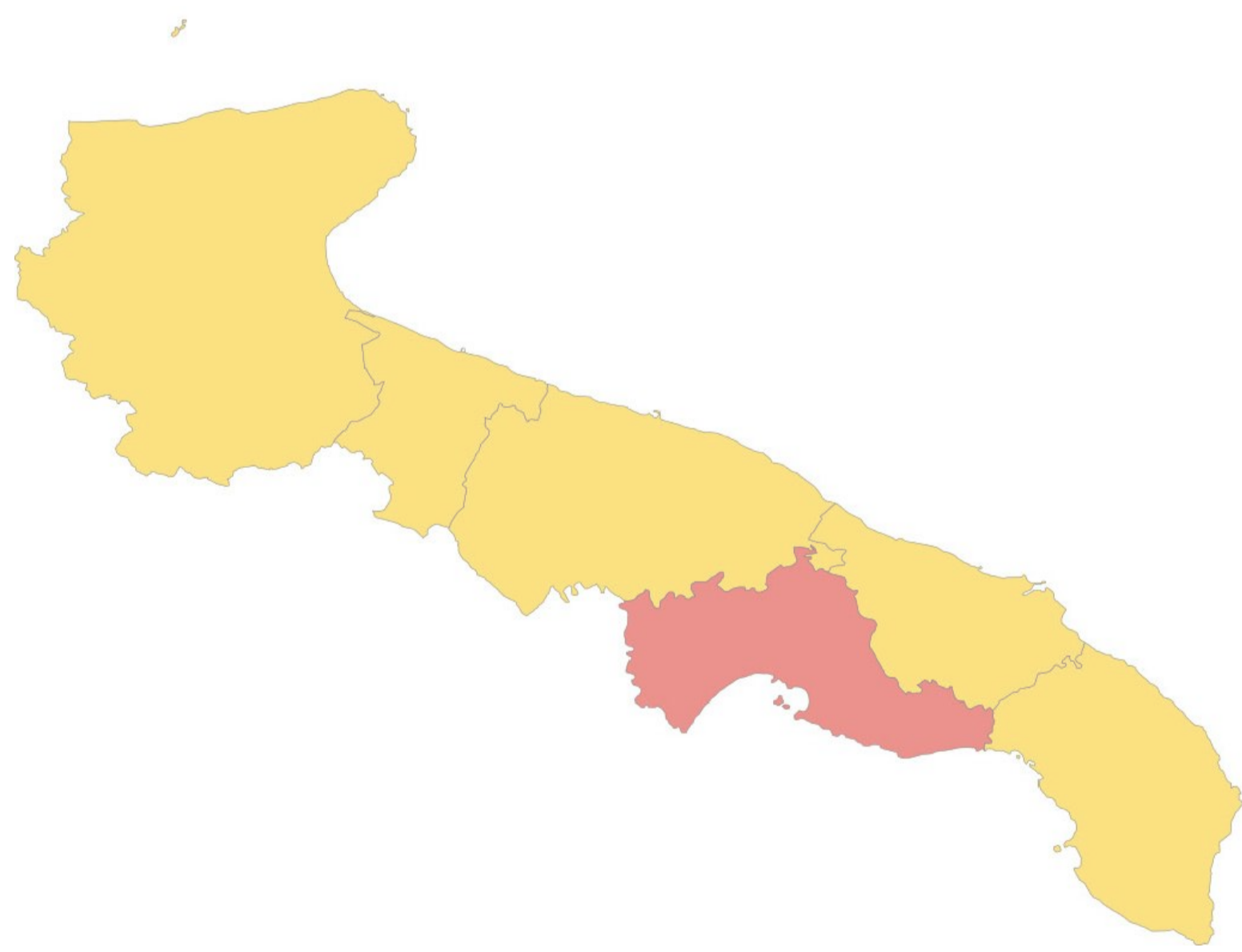
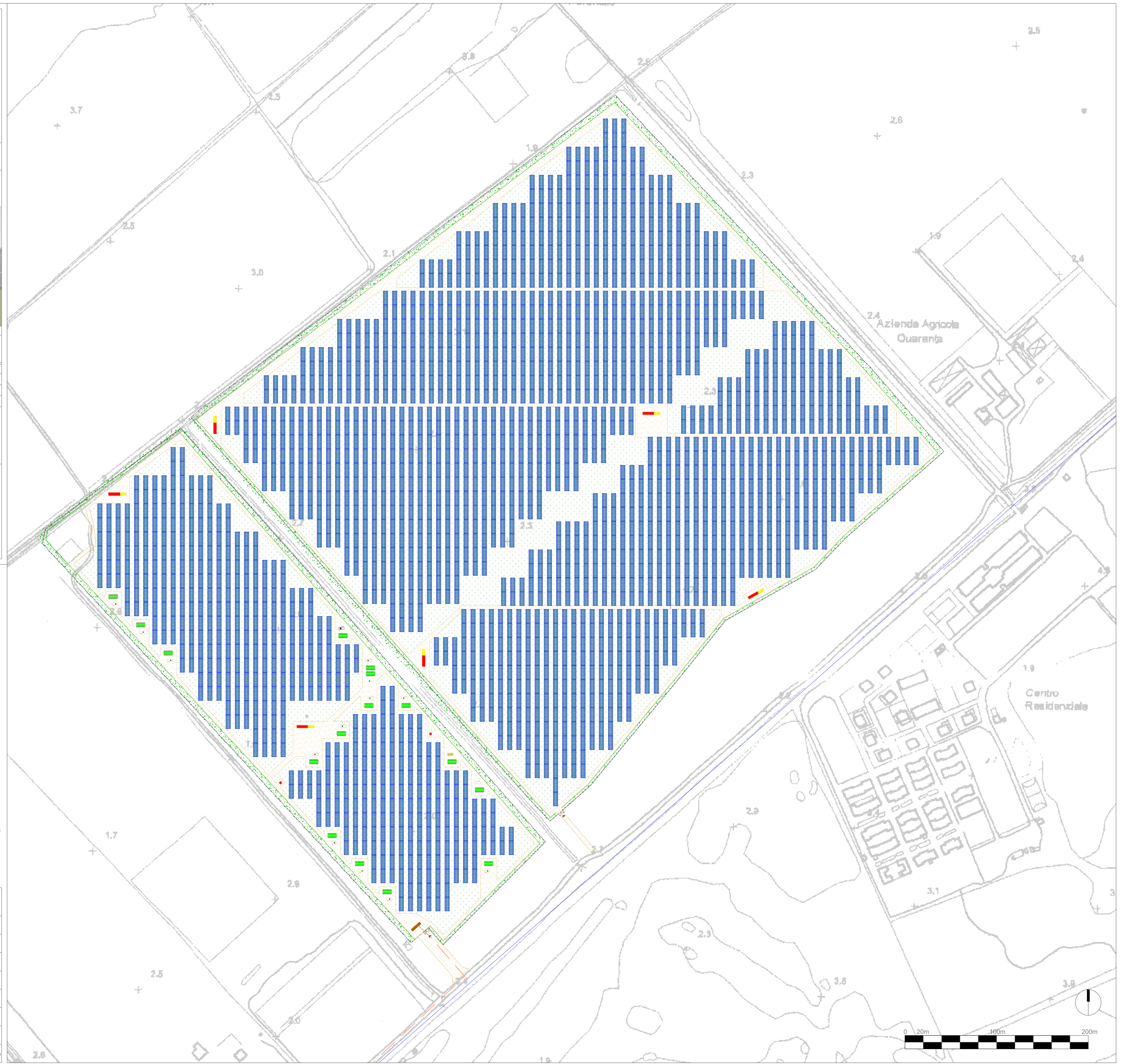


livello prog.	codice pratica	N. Elaborato	DATA	SCALA
PD		AMGKF46_D3	20.12.2021	1:2.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE
Gamma Orione S.r.l.

ENTE	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. Schilacci Arch. G. Vella Ing. G. Buffa Arch. Y. Kokalah



LEGENDA

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

