











LEGENDA

-  Limite catastale impianto agrivoltaico
-  Area utile impianto agrivoltaico
-  Stazione di Raccolta "Condominio"
-  Elettrodotto MT collegamento sottocampi
-  Elettrodotto di collegamento alla Stazione di Raccolta Condominio
-  Elettrodotto AT aereo di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
-  Elettrodotto AT interrato di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
-  Cabina smistamento Serracapriola
-  Elettrodotto AT aereo di collegamento alla Stazione Elettrica Rotello
-  Stazione Elettrica Rotello



Nome Progetto / Project Name  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,  
DENOMINATO POGGIO 4  
POTENZA INSTALLATA 14,99 MW  
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER  
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI  
SAN PAOLO CIVITATE,  
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente  
**GC POGGIO IMP IV**

Titolo documento / Document title  
**INQUADRAMENTO GEOGRAFICO SU CTR QUADRANTE 2**

Versione / Version  
PG4\_INQ\_CTR\_02

PROGETTO DEFINITIVO				
N.	Data	Revisione / Descrizione revisione	Preparato / Sviluppatore / Designer	Verificato / Approvato
06/2022				

geom. Gennaro Simeone



RENEWABLE CONSULTING

Progettisti / Planner  
**Renewable Consulting Srl**

Nome file	Dimensione cartello	Scala
PG4_INQ_CTR_02	A0	1:10.000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e il suo uso è vietato senza permesso scritto dal Committente. È vietata espressamente la ristampa, la riproduzione, la diffusione o l'uso in qualsiasi forma o modo, anche se parziale, senza autorizzazione scritta del Committente.