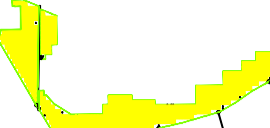



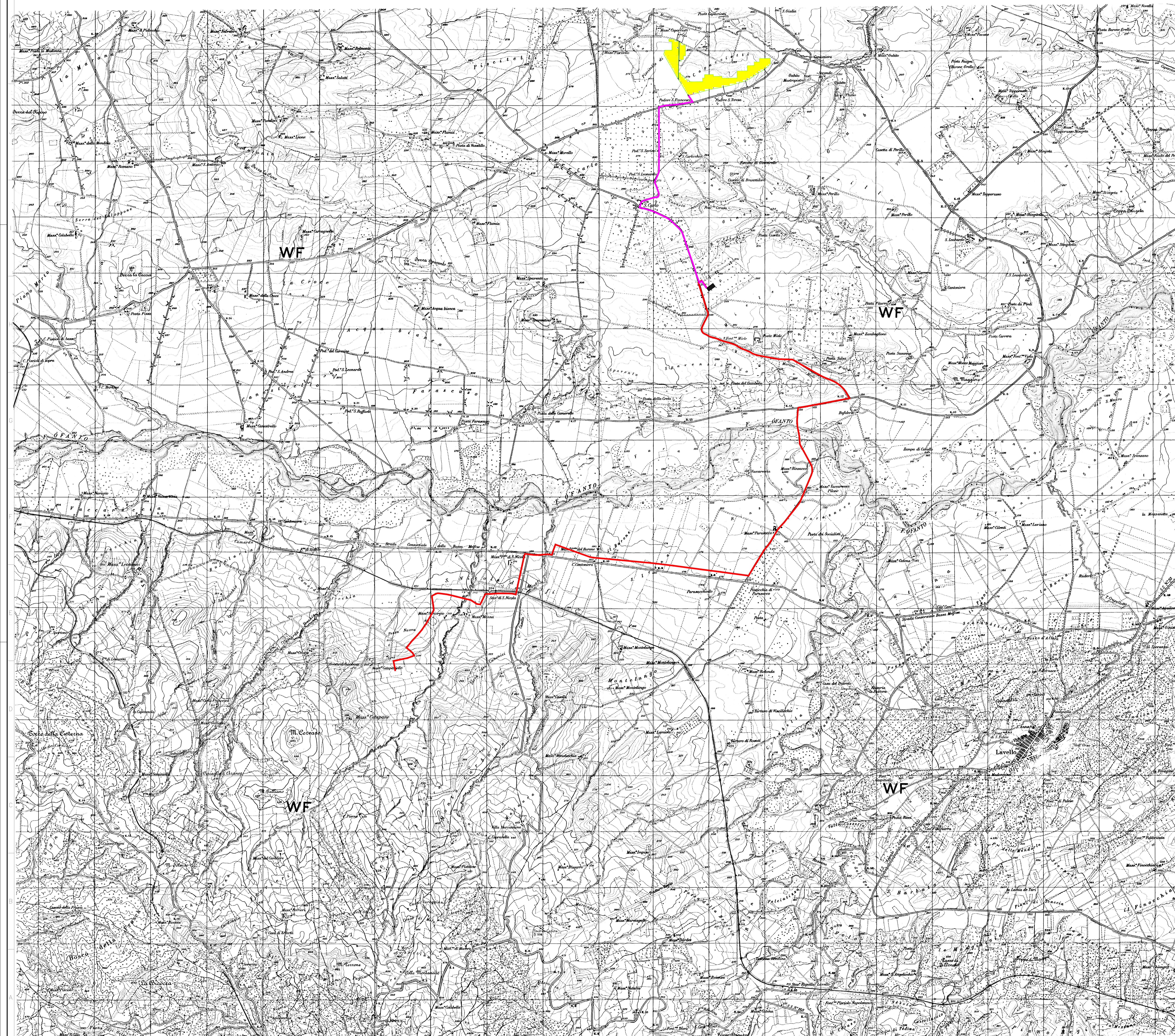



LEGENDA

-  Perimetro impianto fotovoltaico
-  Sottostazione Elettrica di Utente SSE-U
-  Tracciato cavidotto elettrico in MT
-  Tracciato cavidotto elettrico in AT





Comuni di CERNIGNOLA, ASCOLI SATRIANO E MELFI
Province di Foggia e Potenza
Regioni Puglia e Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO
Codice pratica: ACCR_WQFVVF7

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI 33 MW IN AC
SITO IN CERNIGNOLA**

RELAZIONE GEOLOGICA - TAVOLA 01
STRALCIO DA CARTA TOPOGRAFICA D'ITALIA
IGM FOGLIO 175, QUADRANTI 2 E 3, TAVOLETTE NO, NE, S

Ghella GHELLA S.p.A.
Via Pietro Borsieri, 2A - 00195 ROMA - ITALIA
TEL. 06456031 - FAX. 064560340

Virginia Energia S.r.l.
Via Pietro Borsieri, 2A - 00195 ROMA - ITALIA
TEL. 06456031 - FAX. 064560340

GL Associates S.r.l.
Via Gregorio VII 384 - 00165 - ROMA
TEL. FAX. 0645603719
E-MAIL: mail.glassociates@gmail.com

N. ELABORATO DI COPERTURA		ISTRUZIONI TECNICHE		TITOLO	
REVISIONI/TENDENZE		ACCR_WQFVVF7_RELAZIONE GEOLOGICA.PDF			
N. ELABORATO	ATT.	COMMESSA	ORIGINE	DISC.	PROG. TIPO DOC. ALL.
0	15/09/2021	2021-001	GHAD	C 001	PLA 1
PROGETTISTA DI RIFERIMENTO		PROF. ING. RODOLFO ARANED		DATA	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		ING. EMANUELE MARINELLI ING. ROBERTO PANDELLI AGR. STEFANO DI TELSI AGR. CRISTIAN PANANELLA GEOL. GIUSEPPE TRICARICCI ING. GIANFRANCO DI LOROZINI		INGEGNERIA IDRAULICA INGEGNERIA CIVILE PAESAGGISTICA GEOLOGIA INGEGNERIA AMBIENTALE	
				SETTEMBRE 2021	
				SCALA: 1:25.000	
Rev.	Data Emissione	Descrizione Revisione	Preparato	Verificato	Approvato
0	15/09/2021	PRIMA EMISSIONE	TRICARICCI	DI LOROZINI	ARANED

Il presente documento non potrà essere copiato, ristampato o altrimenti pubblicato, né fatto o in parte, senza il consenso scritto della Ghella S.p.A. senza il permesso scritto e autorizzato. Sono vietate la ristampa e l'uso non autorizzato del presente documento. Sono vietate la ristampa e l'uso non autorizzato del presente documento. Sono vietate la ristampa e l'uso non autorizzato del presente documento.