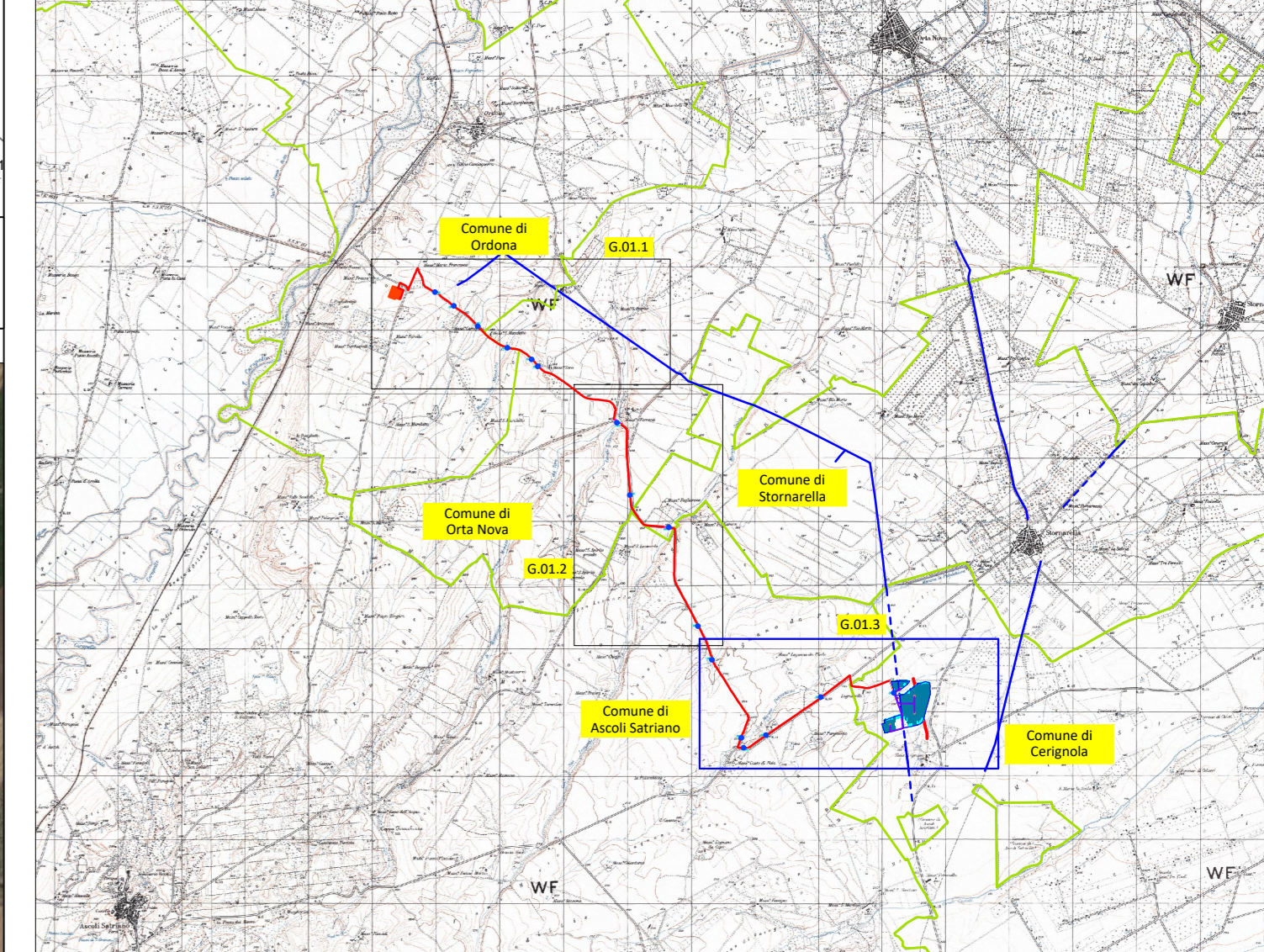


- Legenda**
- Cavidotto 36 kV di progetto (interrato)
 - Cavidotto 36 kV interno di progetto (interrato)
 - Interferenze idrauliche rilevate
 - Cavidotto 36 kV di progetto (Interrato) (Tratto in T.O.C. svincolazione orizzontale controllata)
 - Reticolo idrografico
 - Recinzione di progetto
 - Ingresso area pannelli
 - Strade bianche di progetto (Saranno realizzate all'interno dell'impianto Agro-Fotovoltaico di progetto)
 - Impianto Agro-Fotovoltaico di progetto
 - Piazzola di montaggio
 - Cabina di raccolta e di misura
 - Power station
 - Acquedotto interrato esistente
 - Elettrodotta aereo da delocalizzare

Tratto in T.O.C. (corso d'acqua esistente)

Individuazioni delle interferenze su IGM



Tratto in T.O.C. (corso d'acqua esistente)

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CERIGNOLA
 LOCALITÀ LAGNANO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 17.57 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 17.31 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

SEZIONE A - RELAZIONI GENERALI

Elaborato:
INTERFERENZE CON RETICOLO IDROGRAFICO DA CARTA CTR, IGM E ORTOFOTO - PARTE 3 DI 3

Nome file stampa: FV.CRG01.PD.A.11.3.pdf	Codice Regionale: IR575R7_ElaboratoGrafico_00_09	Scala: 1:5000	Formato di stampa: A0
Nome elaborato: FV.CRG01.PD.A.11	Tipologia: D		

Proprietario:
E-WAY 0 S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. IS774611004

Progettista:
E-WAY 0 S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. IS774611004

E-WAY 0 S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 - Roma
 C.F. P.04167741004
 PEC: e-way0s@legmail.it

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.CRG01.PD.A.11.3	00	02/2023	MA Verderame	A. Bottone	A. Bottone