



REGIONE SARDEGNA
Città Metropolitana di Cagliari
Comune di Uta

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "UTA"

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 96,5 MWp INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO (5,3 MWh COMPRESIVI IN DIMENSIONI) DENOMINATO "FV UTA" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI UTA (CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI)



COMITENTE:
CVA
 CVA EDS S.r.l.
 Via Stazione, 31
 11024 Châtillon (AO)

PROGETTISTA:
 Ing. Giuseppe Pignone
 Via Libero Grassi, 8
 91011 Alcamo (TP)

OGGETTO DELL'ELABORATO
 (G) - Elaborati grafici
 3 - Opere di connessione alla R.T.N.
 3 - Inquadramento opere di connessione alla rete su ortofoto

0	12/2023	PRIMA EMISSIONE	GP	GP
REV.	DATA	DESCRIZIONE REV.	REDATTO	VERIFICATO
CODICE ELABORATO			SCALA	FOGLIO
PD-G.3.3-RENO808PDGpli100R0			1:10.000	1 di 1
			FORMATO	A0