



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 (5,5 MW COMPLESSIVI IN DIMENSIONE) DENOMINATO "V. UTA" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI UTA (CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI)



PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE
CVA
CVA ERS s.r.l.
Via Stazione, 31
11024 Chabillon (AO)

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

OGGETTO DELL'ELABORATO
(G) - Elaborati grafici
2 - Parco Fotovoltaico
3 - Opere civili
11 - Planimetria con individuazione delle interferenze del caviodotto su Catastale

0	12/2023	PRIMA EMISSIONE	GP	GP
REV.	DATA	DESCRIZIONE REV.	REDATTO	VERIFICATO
CODICE ELABORATO			SCALA	FOGLIO
PD-G.2.3.11-RENO808PDGpct091R0			1:5.000	1 di 2
			FORMATO	A0