



**LEGENDA:**

-  AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
-  LINEA INTERRATA MT DI CONNESSIONE - OPERA DI UTENZA
-  CABINA DI RACCOLTA
-  AREA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI ELEVAZIONE - OPERA DI UTENZA
-  LINEA INTERRATA AT 132 kV DI CONNESSIONE - OPERA DI UTENZA
-  AREA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI ELEVAZIONE MT/AT CONDIVISA CON ALTRI OPERATORI - OPERA DI UTENZA
-  LINEA INTERRATA AT 132 kV CONDIVISA CON ALTRI OPERATORI - OPERA DI UTENZA
-  STALLO ARRIVO PRODUTTORE A 132 kV IN STAZIONE ELETTRICA 380/132 kV "CASTELNUOVO SCRIVIA" - OPERA DI CONNESSIONE
-  BENI ARCHITETTONICI DI INTERESSE CULTURALE DICHIARATO
-  BENI ARCHITETTONICI DI INTERESSE CULTURALE NON VERIFICATO

					
16/02/2024	00	EMISSIONE FINALE		G. NERI G. VIRGILLI	A. FORMICA E. CABIDDU
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE		INCARICATO	VERIFICATO APPROVATO
		ID Documento Committente		IMPIANTO: IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "ARMELLINO" AVENTE POTENZA DI PICCO 41,164 MWp E POTENZA IN IMMISSIONE 40 MW SITUATO NEI COMUNI DI SALE (AL) E TORTONA (AL) CON RELATIVE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI CASTELNUOVO SCRIVIA (AL), IN PROVINCIA DI ALESSANDRIA	
		Cod037_FV_BPD_00062			
Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale FUTURO SOLARE 1 S.r.l.		ID Documento Appaltatore 1905 PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTA DEI BENI CULTURALI AI SENSI DEL D.LGS. 42/04		TITOLO: PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTA DEI BENI CULTURALI AI SENSI DEL D.LGS. 42/04	
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO		
1		1	A3 DIS. N.	scala: 1:20 000	
NOME FILE: Cod037_FV_BPD_00062_PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTA DEI BENI CULTURALI AI SENSI DEL D.LGS. 42/04					
Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.r.l. e di tutte le sue società controllate. Se ne vieta la diffusione e l'utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato.					