



16/02/2024		00	EMISSIONE FINALE			 G. NERI G. VIRGILLI		A. FORMICA	E. CABIDDU
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE			INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO		
 Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale		ID Documento Committente Cod037_FV_BPD_00058		IMPIANTO: IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "ARPELLINO" 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					
FUTURO SOLARE 1 S.r.l.		ID Documento Appaltatore 1905_PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTA DEI VINCOLI		TITOLO: PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTA DEI VINCOLI					
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO						
1		1	A2	DIS. N.					
NOME FILE:		Cod037_FV_BPD_00058_PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTA DEI VINCOLI							
<small>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.</small>									

scala: VARIE

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 RETE