



- | COORDINATE GAUSS-BOAGA
SFIATI E PUNTI DI EMISSIONE CONVOGLIATI | | |
|---|--|------------|
| ⊕ EX-PLT | Punto di emissione convogliato significativo | |
| ⊕ EX-PLT | Punto di emissione convogliato non significativo | |
| PUNTO
EMISSIVO | N | E |
| ⊕ E1-PLT | 4520808.84 | 1445049.86 |
| ⊕ E2-PLT | 4520809.51 | 1445020.28 |
| ⊕ E3-PLT | 4520810.17 | 1445023.27 |
| ⊕ E4-PLT | 4520809.17 | 1445026.92 |

00	EMISSIONE	30/06/23	Ing. G.Locci	ENIREWIND	ENIREWIND	
ND. DI REV.	DESCRIZIONE – Description	DATA –Date	ELAB. –Prep.d	VERIF. –Chk'd	APPR. –Appr.d	
				SITO/LOCALITA' PORTO TORRES (SS)		
PVI 100076	Sito Eni Rewind di Porto Torres		SOSTITUITO DA:			
N° COMMESSA RE-1076-BSTR-1-I	Bonifica Palte Fosfatiche (ex Nuraghe Fase 2)		SOSTITUISCE IL:			
FUNZIONE EMITTENTE	STAM	AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE				
SCALA Scale	1: 200	All.2c				
DATA Date	30/06/23	PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI EMISSIONE E TRATTAMENTO DEGLI SCARICHI IN ATMOSFERA – IMPIANTO DI INERTIZZAZIONE				
N° DOC. 100076-ENG-Q-Q1-4958-AII.2		N° DOC. APPALTATORE 22516014-PA-EN-DIS-09-0		IND. DI REV. 00	FG. 1 Sht.	DI 1 of
UNITA' DI MISURA/Units of measure: m				SCALA DI PLOTTAGGIO/Plot scale: 1:1		