



REGIONE DEL VENETO




Comune di Portogruaro e Fossalta di Portogruaro
Città Metropolitana di Venezia

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA COLLEGARE ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC 44.185,05 kWp e POTENZA NOMINALE AC 38.025 kW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI PORTOGRUARO E FOSSALTA DI PORTOGRUARO (VE) AREA INDUSTRIALE EASTGATE PARK



Elaborato:	INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE SU C.T.R.		
Tavola:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.1.6	Scala 1:10.000	AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
		Foglio A1	Prima Emissione
Progetto: IMPIANTO EASTGATE PARK	Data: 30/01/2023	Committente: ELITE NORTHERN SOLAR S.R.L. Via Rosario Livatino, 22 - 84083 Castel San Giorgio (SA)	
Cantiere: AREA INDUSTRIALE EASTGATE PARK		Progettista: 	



Arch.
Giovanni
Mazzanti



Ing.
Giovanni
Mazzanti

AP Engineering srls, P.zza Falcone Borsellino n.32 - 91100 Trapani - P.IVA 02655170815 - Sito internet: www.ap-engineering.eu

LEGENDA

 **ATTRAVERSAMENTO PONTE**
 **CAVIDOTTO MT**