



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: | INQUADRAMENTO GENERALE: CARTOGRAFIA I.G.M. 1:25.000 Tavoletta 107 - I quadrante Portogruaro | | |
| Tavola: | Disegnato: | Approvato: | Rilasciato: |
| B.1.2 | Scala 1:25.000 | AP ENGINEERING Foglio A1 | AP ENGINEERING Prima Emissione |
| | Progetto: | Data: | Committente: |
| IMPIANTO EASTGATE PARK | 30/01/2023 | ELITE NORTHERN SOLAR S.R.L. Via Rosario Livatino, 22 - 84083 Castel San Giorgio (SA) | |
| Cantiere: AREA INDUSTRIALE EASTGATE PARK | | Progettista:  | |




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