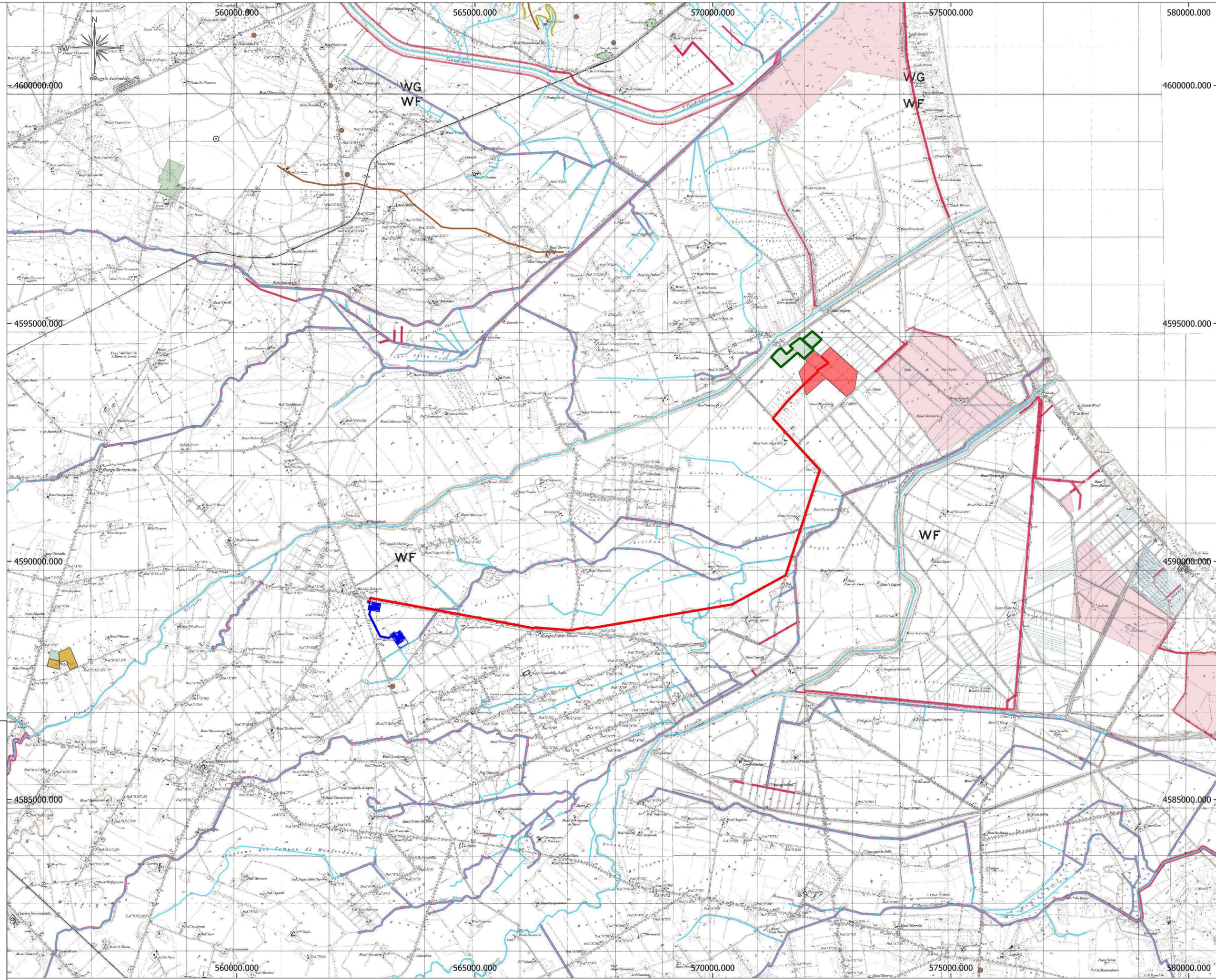


CARTA IDROGEOLOGICA

-  Sorgenti
-  Canali lagunari
-  Reticolo
-  Conche_1ha
-  Geositi
-  Nicchie
-  Corpi frana
-  Creste
-  Conoidi
-  Calanchi
-  Aree dissesto diffuso
-  Ripe erosione fluviale
-  Cigli sponda fluviale
-  Vore
-  Polje
-  Grotte
-  Doline
-  Faglie
-  Pieghe
-  Giaciture
-  Discariche controllate
-  Miniere
-  Cave
-  Bacini idrici
-  Area impianto
-  Cavidotto
-  Stazione Terna
-  Area di compensazione ambientale



		
PARCO SOLARE MANFREDONIA SRL Via Vitor Pisani, 23 - 07014 MILANO P.le. parco@manfredonia.com		
Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativo al progetto per la realizzazione di un parco fotovoltaico di potenza di picco pari a 77,051 MWp e potenza in immissione di 63,140 MVA, nel Comune di Manfredonia (FG) in Loc. La Monachelle		
PROGETTO DEFINITIVO	15	A2
Inquadramento su carta idrogeologica		
Coordinamento Progetto:		
Tecnici:	Arch. Alfredo Maitti Geol. Giuseppe Maitti	