


MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

REGIONE PUGLIA

COMUNE di SAN SEVERO

Progettazione e Coordinamento:
 Ing. Giovanni Cis
 Tel. 349 0737323
 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu

Studio Ambientale:
 Arch. Antonio Demajo
 Tel. 0881 756251
 Fax 178441024
 E-Mail: info@studovega.org


VEGA SAS
 LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING

Studio Naturalistico:
 Dott. Forestale L. Lupo
 Corso Roma, 110
 71121 Foggia
 E-Mail: lulupo@libero.it


ODOS
 Studio Archeologico

Studio Geologico:
 Studio di Geologia Tecnica e Ambientale
 Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei
 Via Pato Nardi, 4 - 31012 Padoa (PD)
 Tel. Fax 049 8070101 (Cod. SAF 05029)
 E-Mail: giovannaamedei@suait.it


saet Padova
 INDUSTRIAL AUTOMATION SYSTEMS

Progettazione Elettromeccanica:
 Ren Factory S.r.l.
 Via Altriate, 120 - 35121 Padova
 Tel. 049 8077466 - Fax 049 7819659
 E-Mail: info@renfactory.com


Ben Factory
 Project Manager: Ing. Giovanni Cis
 Tel. +39 349 0737323 - E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu

Proprietario:
MARCO POLO SOLAR
 Via Altriate, 120 - 35121 Padova - Tel. 049 8077466 - P.IVA 04175270711

Descrizione:
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGRO-ENERGETICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "MOTTA DELLA REGINA - CELENTANA"

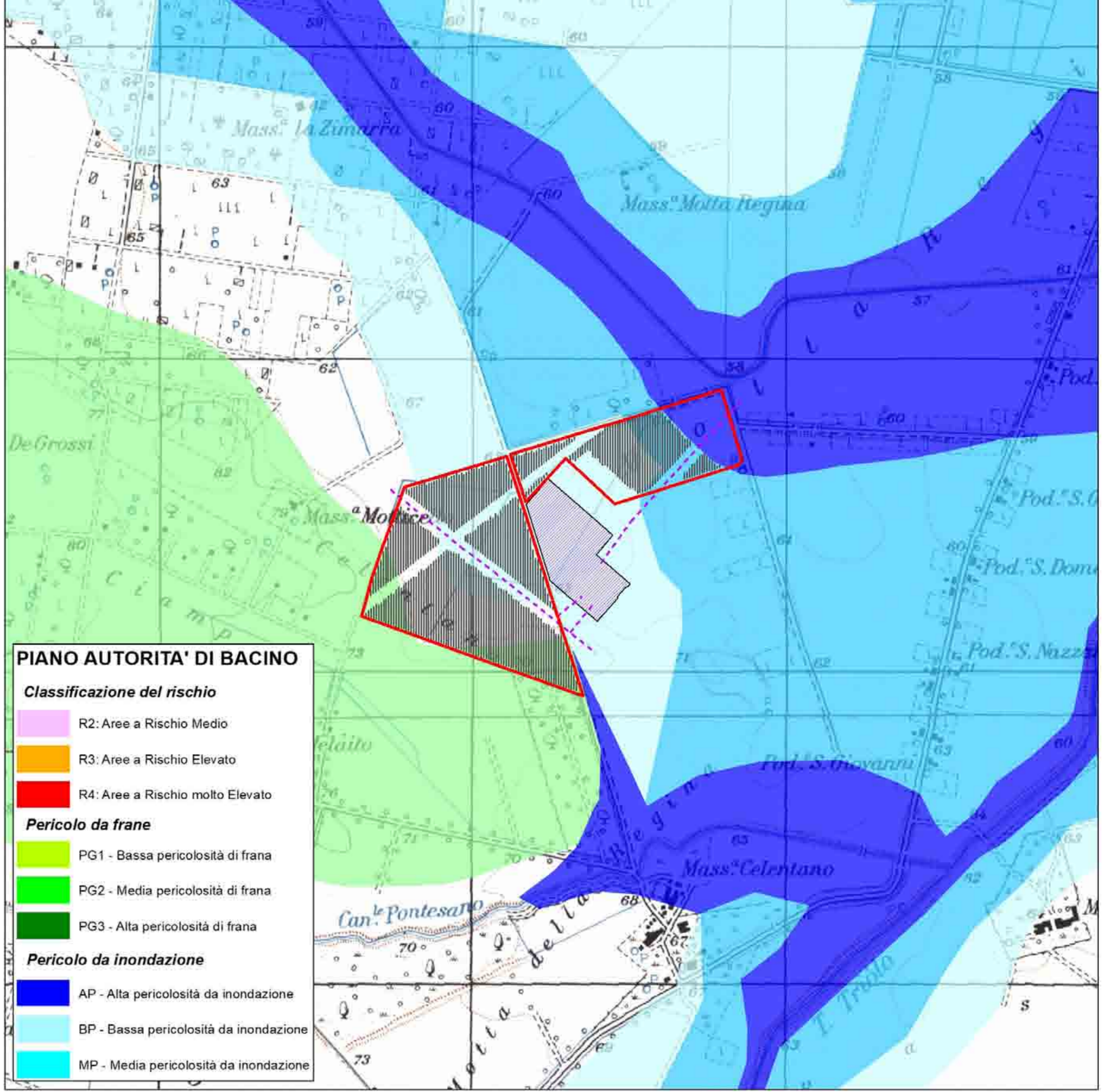
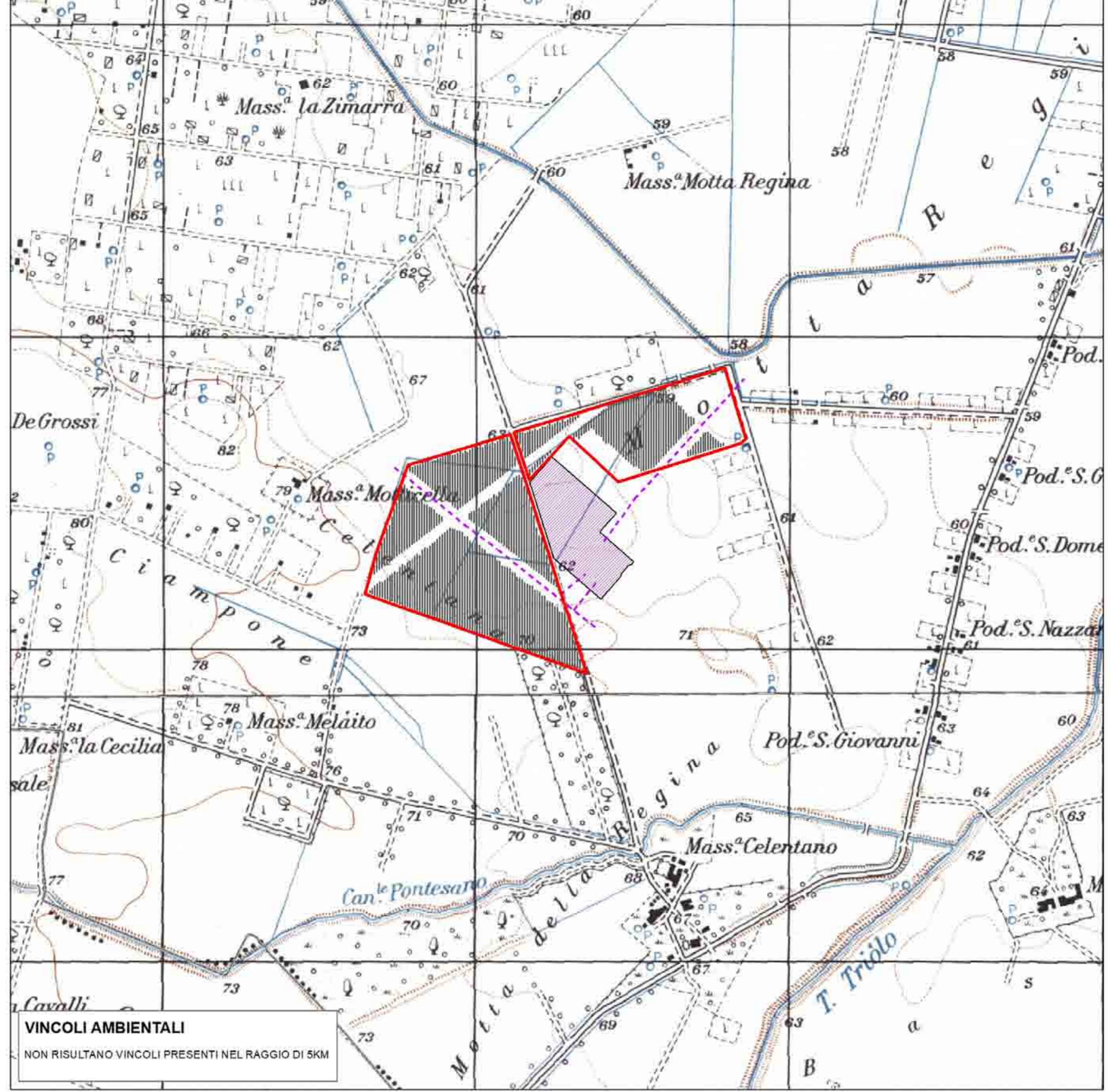
Fidatario:
 Studio di Impatto Ambientale

Nome file:
 IBUWV56_Vincoli Ambientali ed inserimento urbanistico

Descrizione elaborato:
 Vincoli Ambientali ed inserimento urbanistico

03	Emissione per progetto definitivo	P.P.	Ing. G. Cis	MARCO POLO SOLAR	
Rev.	Ottobre 2021	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:10.000
 Formato: Codice Pratica **IBUWV56**



Legenda

OPERE PREVISTE DAL PROGETTO

- AREA PROGETTO
- STAZIONE ELETTRICA 380/150KV
- LINEA ELETTRICA AEREA AT 380 KV

Alte Info

- LIMITI COMUNALI

