



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI CASERTA
 COMUNE DI RIARDO E PIETRAMELARA



PROGETTO "Industria Del Sole" PER LA REALIZZAZIONE DI TRE IMPIANTI FV DENOMINATI
 "Industria Del Sole 1" della potenza di 8.090 kWp - 6.000 kVA
 "Industria Del Sole 2" della potenza di 8.080 kWp - 6.000 kVA
 "Industria Del Sole 3" della potenza di 8.080 kWp - 6.000 kVA
 DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 24.250 kWp-18.000 kVA IN ZONA-A.S.I.



StarEnergia srl
 sede legale Via Francesco Giordani n. 42
 800122 Napoli/IVA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

Relazione Geologica, di Caratterizzazione Geotecnica
 e di Compatibilità Sismica
Carta della Pericolosità da Frana

PROGETTISTI

PROPONENTE

SCALA



TREND ENERGETICO s.r.l.
 sede legale Via F. Giordani n. 42
 800122 Napoli
 Tel +39 081 080 7743 Fax +39 081 060 7876
 Rea - NA1059005 - C.F. e P.IVA 09807481214
 mail: trendenergetico@starenergia.com
 PEC: trendenergetico@pecdifita.com
 Cod. Univoco 5RU0620

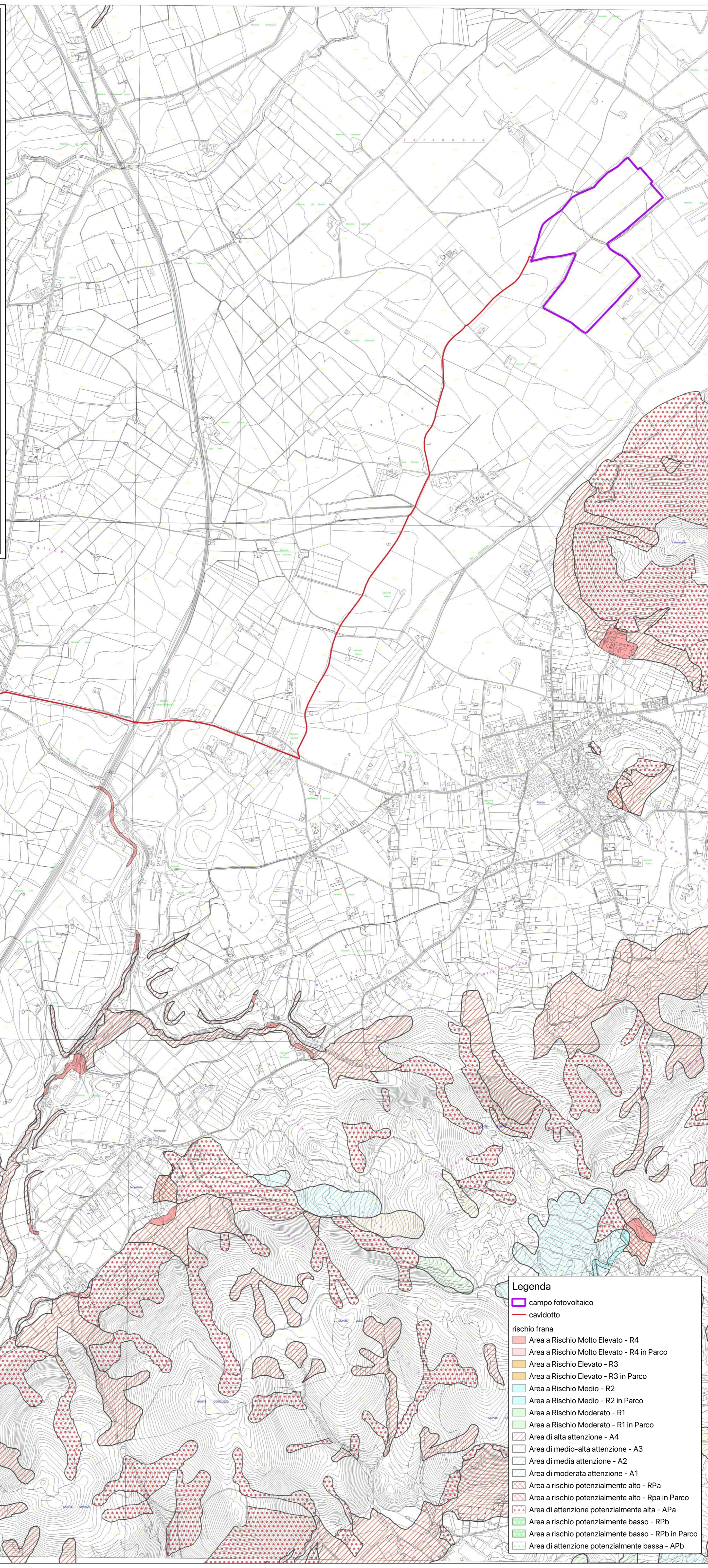
1:10.000

TAVOLA

RDS-01-ALL05

Redazione e coordinamento: ing. Roberto Caldara

Rev: Data: 03/02/2022 Note:



Legenda

- campo fotovoltaico
- cavidotto
- rischio frana**
- Area a Rischio Molto Elevato - R4
- Area a Rischio Molto Elevato - R4 in Parco
- Area a Rischio Elevato - R3
- Area a Rischio Elevato - R3 in Parco
- Area a Rischio Medio - R2
- Area a Rischio Medio - R2 in Parco
- Area a Rischio Moderato - R1
- Area a Rischio Moderato - R1 in Parco
- Area di alta attenzione - A4
- Area di medio-alta attenzione - A3
- Area di media attenzione - A2
- Area di moderata attenzione - A1
- Area a rischio potenzialmente alto - RPa
- Area a rischio potenzialmente alto - RPa in Parco
- Area di attenzione potenzialmente alta - APa
- Area a rischio potenzialmente basso - RPb
- Area a rischio potenzialmente basso - RPb in Parco
- Area di attenzione potenzialmente bassa - APb