

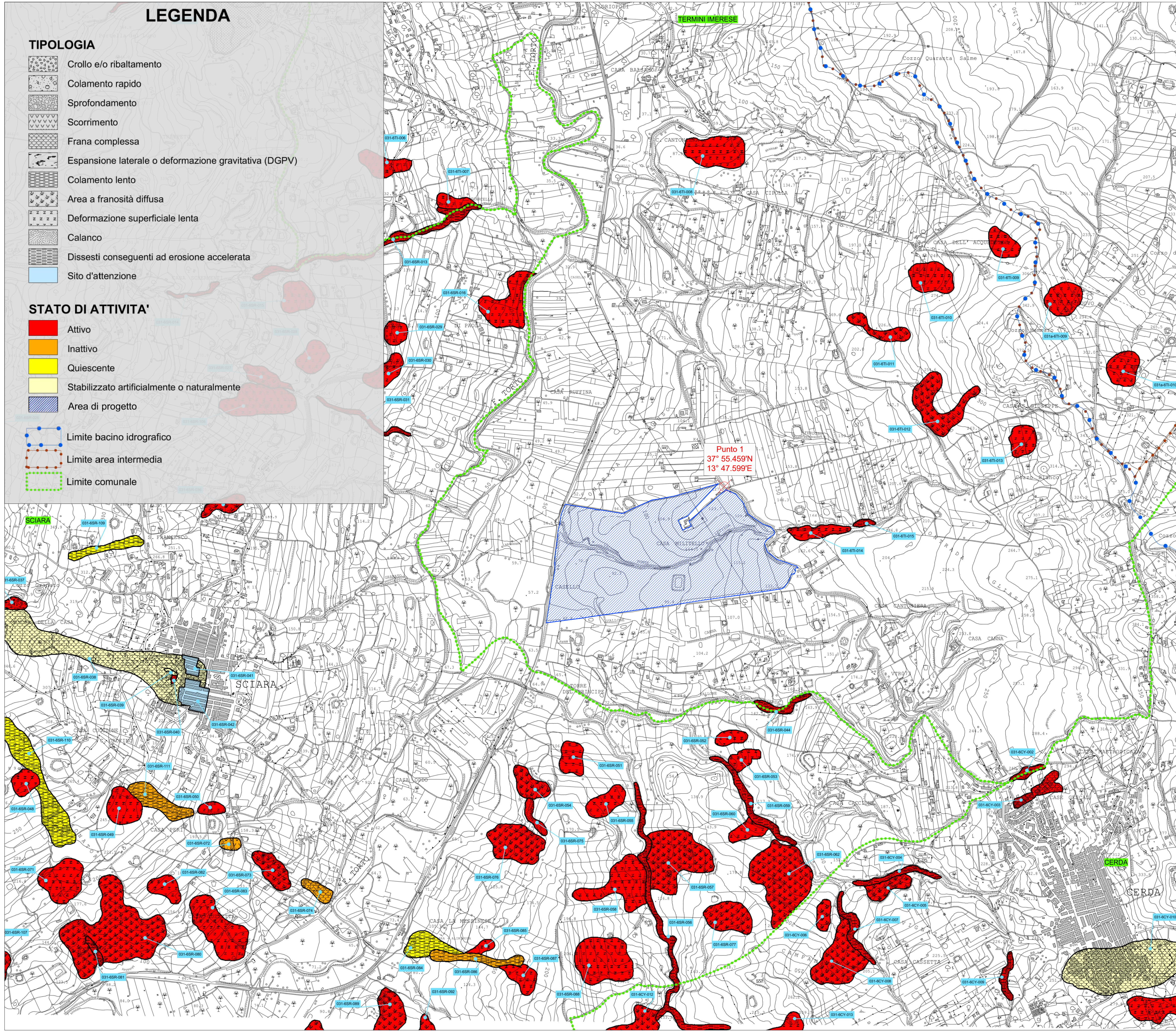
LEGENDA

TIPOLOGIA

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti conseguenti ad erosione accelerata
- Sito d'attenzione

STATO DI ATTIVITA'

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente
- Area di progetto
- Limite bacino idrografico
- Limite area intermedia
- Limite comunale

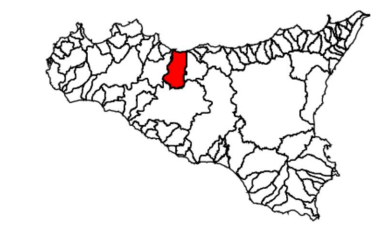


Punto 1
37° 55.459'N
13° 47.599'E

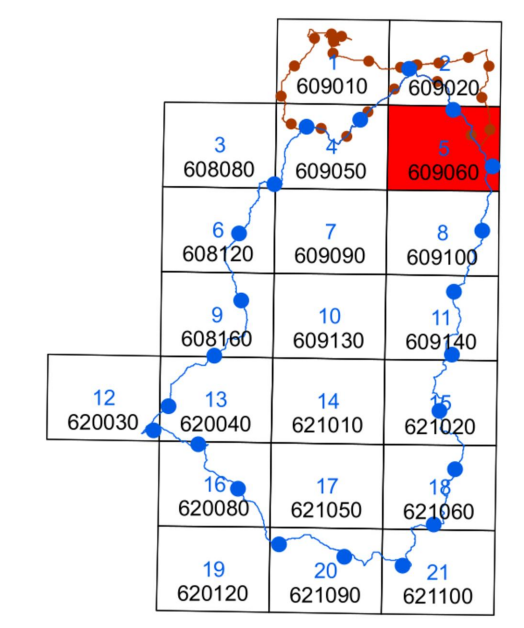
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
Assessorato Territorio e Ambiente
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
Servizio 4 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO"
Piano Stralcio di Bacino
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)
(ART.1 D.L. 180/98 convertito con modifiche con la L.267/98 e ss. mm. ii.)
Bacino Idrografico del Fiume Torto (031)
area tra i bacini del F. S. Leonardo e F. Torto (032)
e area tra i bacini del F. Torto e F. Imera Settentrionale (031A)

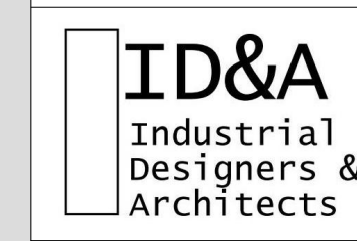


CARTA DEI DISSESTI N° 5
COMUNI DI: CERDA - SCIARA - TERMINI IMERESE
Scala 1:10.000



Alta Capital 16 S.r.l.
Corso Galileo Ferraris, 22
10121 Torino (TO)
P.Iva 12662190011
PEC altacapital16.pec@maildoc.it

Progettista



Industrial Designers and Architects S.r.l.
via Cadore, 45
20038 Seregno (MB)
p.iva 07242770969



Progetto per la realizzazione dell'Impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Lettiga" da 46,2 MWp a Termini Imerese (PA)-90018

Studio di Impatto Ambientale

PAI_Carta dei dissesti.

Revisione n. data aggiornamenti

1		
2		
3		

Elenco Elab.

RS 06 SIA
0019 A0

nome file	data	nome	firma
rs.06.sia.0019.a.0_pai_carta dei dissesti.dwg	11.05.2022	Polito	
	11.05.2022	Fiocco	
	12.05.2022	Speciale	

DATA 12.05.2022 Scala 1:10000