

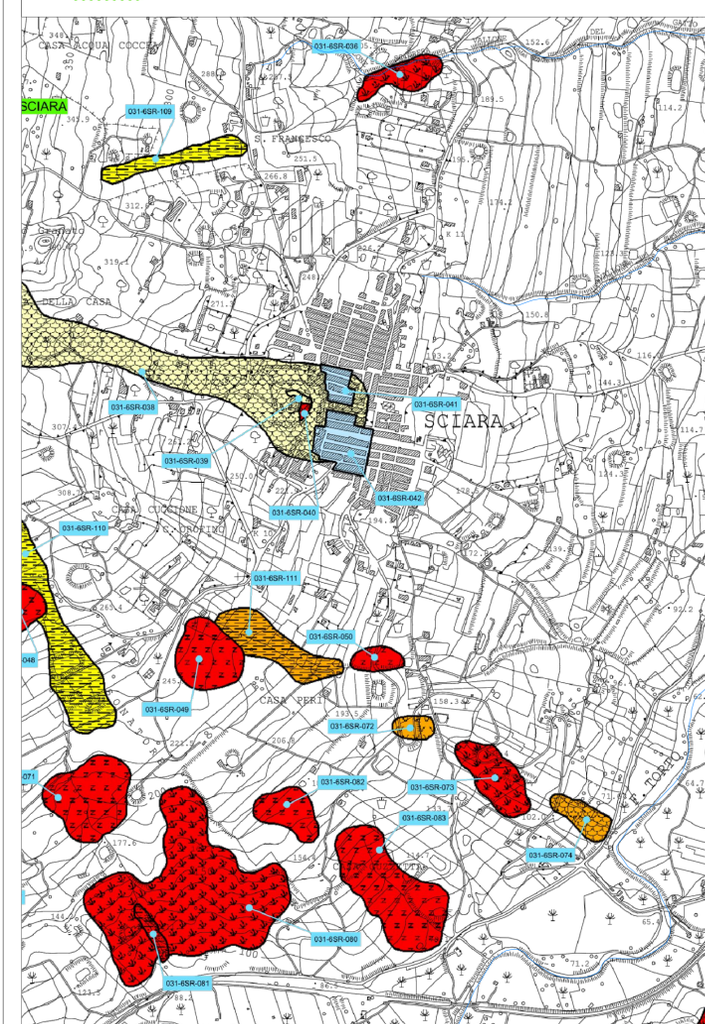
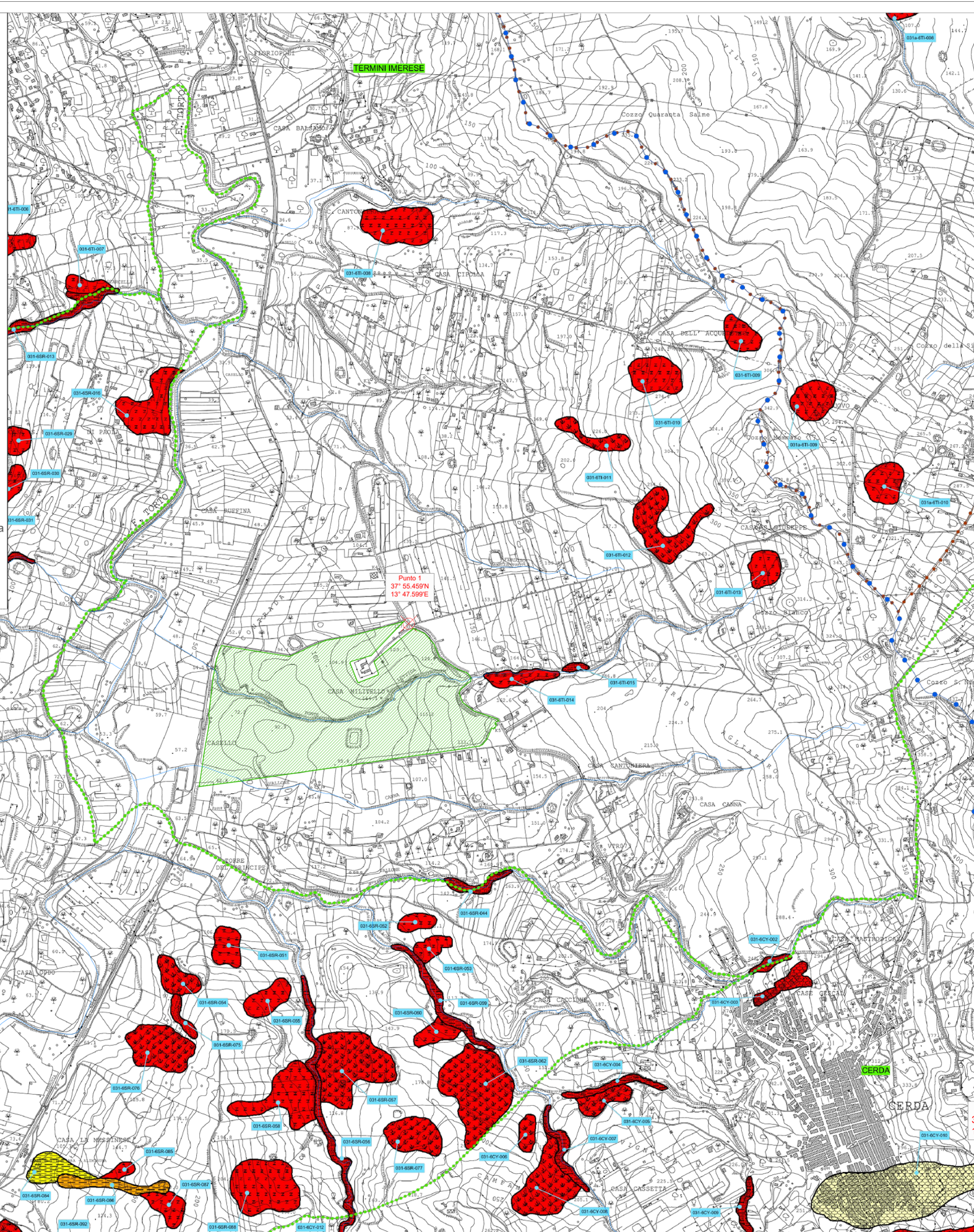
LEGENDA

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
-  Valloni (Lettiga, Canna, Cerda e Baglio)
-  Limite area intermedia
-  Limite comunale



REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
Assessorato Territorio e Ambiente

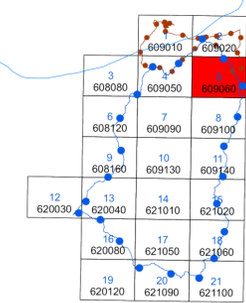
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE Servizio 4 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO" Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

(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

ID&A 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

Elaborati del Progetto Definitivo

Planimetria generale sullo stralcio della Carta dei Dissesti del P.A.I. con rappresentazione degli impluvi nella condizione ante operam.

nome file	data	nome	firma
rs.06.epd.0306.a.0 - dissesti del p.a.i.con fasce demaniali e impluvi ante operam-r01.dwg	10.05.2022	Emma	
	10.05.2022	Falzone	
	12.05.2022	Speciale	

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

RS 06 EPD
0306 A 0

DATA 12.05.2022 scala 1:10000