



Pericolosità e Rischio

Peric. Geomorf.

- media e moderata (PG1)
- elevata (PG2)
- elevata (PG3)

Peric. Idraulica

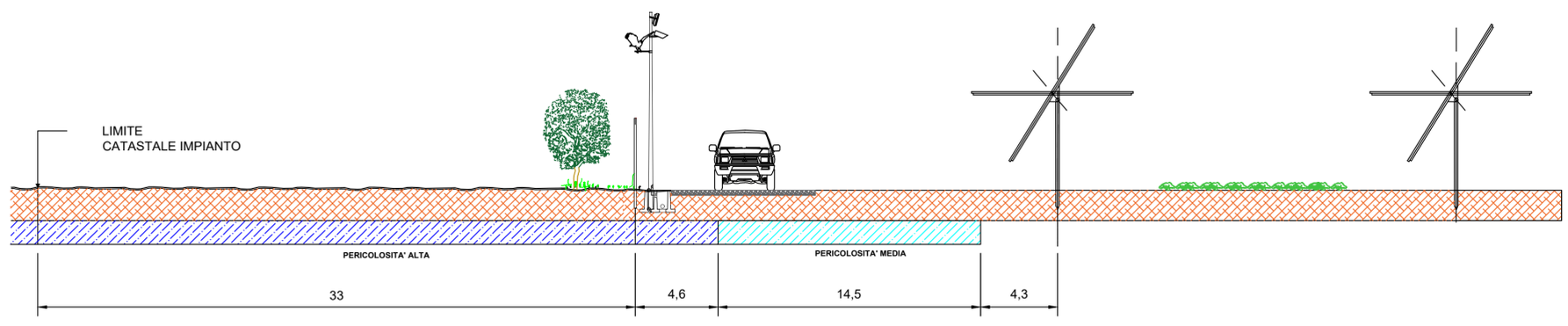
- bassa (BP)
- media (MP)
- alta (AP)

Rischio

- R1
- R2
- R3
- R4

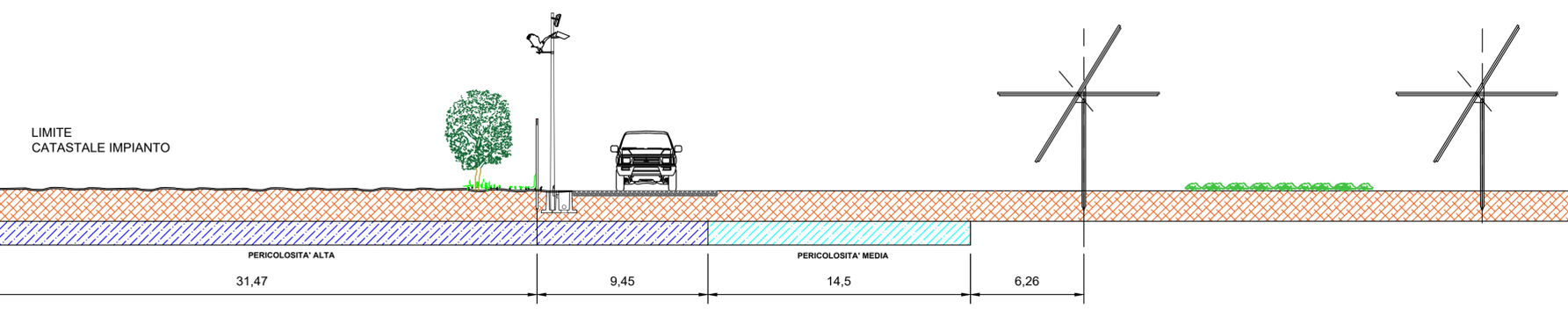
STUDIO INTERFERENZA PAI - SEZIONE A - A'

SCALA 1:200



STUDIO INTERFERENZA PAI - SEZIONE B - B'

SCALA 1:200



COMUNI DI TORRE SANTA SUSANNA-MESAGNE-ERCHIE
Provincia di Brindisi

PROGETTO
 **Ingveprogetti** s.r.l.s.
 via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
 email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
 Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "SPARPAGLIATA", DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, SITO NEI COMUNI DI TORRE SANTA SUSANNA, MESAGNE ED ERCHIE (BR), CON POTENZA NOMINALE PARI A 30.000,000 KWh E POTENZA DI PICCO PARI A 33.888,78 KWp.

OGGETTO: Studio interferenza PAI Lotto SP_3 - Sezione longitudinale

ELABORATO: C9DVVB4_Elaborato Grafico_29	PROGETTISTA Ing. Giorgio Vece
NOME FILE: StudiointerferenzaPAI-SP_3	

SCALA: 1:1.000 1:200	TIMBRO E FIRMA 
-------------------------	---

STATO DEL PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO PER V.I.A.		
N°	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
00	MAGGIO 2021	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	
01				
02				

Powertis
 Luminora Sparpagliata S.r.l.
 Via Venti Settembre 1, 00187 Roma
 C.F. e P.IVA 15954411003