



- LEGENDA**
- Pericolo da frana**
- AVD_P1 o H1 Area di versante a pericolosità moderata
 - AVD_P2 o H2 Area di versante a pericolosità media
 - AVD_P3 o H3 Area di versante a pericolosità elevata
 - AVD_P4 o H4 Area di versante a pericolosità molto elevata
- Rischio da frana**
- R1 Area a rischio moderato
 - R2 Area a rischio medio
 - R3 Area a rischio elevato
 - R3 Area a rischio molto elevato

1029 Sigla area PAI
 Tavole distribuite da Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale
 Piano Assetto Idrogeologico (PAI) del bacino interregionale del Fiume Tronto
 La cartografia del PAI Tronto vigente è aggiornata alla data del 23/02/2023
 (pubblicazione del BUR Marche n. 16 del 23/02/2023).

codice	rischio	pericolosità	tipologia	attività
1029	2	2	3 SOLIFUSSO	ATT
1039	1	2	SOLFUSSO	ATT
1056	2	3	CROLLO	QUI
1057	2	3	CROLLO	QUI
1059	2	3	SCIVOLAMENTO	QUI
1060	1	2	CROLLO	QUI
1061	2	3	CROLLO	ATT
1189	2	3	CROLLO	ATT
1191	1	2	SCIVOLAMENTO	REL
1192	1	2	SOLFUSSO	ATT
1193	2	2	SOLFUSSO	ATT

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
 ex OCDCPC 408/2016 - art.4
 OCDCPC 475/2017 - art.3

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

S.S. 78 Amandola - Mozzano Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale - dallo svincolo di Mozzano sulla S.S. 4 a innesto della S.P. 89
 CUP F31B23000050001

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Luigi Invernizzi Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) coopprogetti GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. rpa
IL GEOLOGO Dott. Geol. Adriano Lorenzini Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 2040	Ing. Sidoro Guarrotti Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15764	(Mandatario)
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Marco Marano	Ing. Marco Rosellini Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A632	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (OPR/2017) ART. 15 COMMA 2 DEL D.L. 11 NOVEMBRE 2016, N. 205 (GIÀ ART. 15 TER DEL D.L. 17 OTTOBRE 2016, N. 189, CONVERTITO DALLA L. 15 DICEMBRE 2016, N. 229) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
PROTOCOLLO	DATA	

GEOLOGIA GEOTECNICA
GEOLOGIA
 Carta aree PAI

CODICE PROGETTO	UN. PROJ.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
1012			T01GE00GEOCC02B	B	1:5.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Revisione per Art.6 comma 9	Dic.'23	S.S.Barletta	A.Loffredo	G.Guiducci
A	Emissione	Ottobre '23	S.S.Barletta	A.Loffredo	G.Guiducci