



- LEGENDA**
- Pericolo da frana**
- AVD\_P1 Area di versante a pericolosità moderata
  - AVD\_P2 Area di versante a pericolosità media
  - AVD\_P3 Area di versante a pericolosità elevata
  - AVD\_P4 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

**F-21-0945** Sigla area PAI  
 Tavole distribuite da Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale  
 Piano Assetto Idrogeologico (PAI) dei bacini di rilievo regionale delle Marche

La cartografia del PAI Marche vigente è aggiornata alla data del 10/05/2022  
 (pubblicazione del DPCM 14/03/2022 nella GU Serie Generale n. 108).  
 L'ultima modifica ordinaria alle aree è intervenuta con Decreto Segretariale n. 22 del 09/02/2023.

codice	inquinato	pericolosità	tipologia	attività	codice	inquinato	pericolosità	tipologia	attività
F-21-0772	R1	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0917	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0784	R2	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0918	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0817	R2	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0919	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0820	R2	P2	Scolamento	Dissesto	F-21-0920	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0822	R2	P2	Scolamento	Attivo	F-21-0921	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0880	R2	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0922	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0886	R1	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0923	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0889	R2	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0924	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0906	R3	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0925	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0907	R3	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0926	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0914	R3	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0927	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0916	R3	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0928	P3	Scolamento	Attivo	
F-21-0922	R3	P3	Scolamento	Attivo	F-21-0929	P3	Scolamento	Attivo	

**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

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 - da Comunanza ad Amandola - 1° Stralcio**  
 CUP F21B23000120001

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Luigi Invernizzi Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Moreno Paffili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	<b>PROGETTAZIONE ATI:</b> (Mandatari) <b>cooprogetti</b> <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl <b>rpa</b>
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Adriano Lorenzini Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 2040	Ing. Sidoro Garroli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13764	(Mandatari)
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Marco Mancini	Ing. Marco Rosellini Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 4632	<b>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART.15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

**GEOLOGIA GEOTECNICA**  
**GEOLOGIA**  
 Carta Aree PAI

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA</b>
PROGETTO	T01GE01GE00002B		1:5.000
<b>CODICE ELAB.</b>	T01GE01GE00002B		
<b>D</b>			
<b>C</b>			
<b>B</b>	Aggiornamento a seguito CdS	Dic. '23	A.Loffredo, A.Loffredo, G.Guiducci
<b>A</b>	Emissione	Ottobre '23	A.Loffredo, G.Guiducci
<b>REV.</b>	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO