



**PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
Pericolosità Geomorfológica**

- Hg0: nulla;
- Hg1: moderata
- Hg2: media
- Hg3: elevata
- Hg4: molto elevata



Redazione del Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica,  
del Progetto Definitivo e dello Studio di Impatto Ambientale dell'intervento  
di completamento della Circonvallazione di Olbia - tratto intermedio della  
Strada Statale 131 DCN, del tipo "B" di cui al D.M. 05.11.2001  
CIG 91252033BC

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

<b>PROGETTAZIONE: CONSORZIO STABILE PROGETTI</b>	
<p><b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Silvano M. M. M. M. Ordine dei Geologi della Regione Siciliana C.O.P. n. 123456789</p> <p><b>COORDINATORE PER IL PROCEDIMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Marco Salvi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30808</p> <p><b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Antonio F. Catigi</p>	<p><b>1 PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Emiliano Mascarelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A20752</p> <p><b>ING. Moreno Profili</b> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p> <p><b>Ing. Mario Bellella</b> Ordine Ingegneri Provincia di Rovigo n. 495</p>
<p><b>PROGETTAZIONE</b> <b>CSP</b> <b>CONSORZIO STABILE PROGETTI</b> (Consorzio esecutiva) <b>GPI INGEGNERIA</b> (Consorzio esecutiva) <b>cooprogetti</b> (Consorzio esecutiva)</p>	
<p><b>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/30 ART. 15 COMMA 1)</b> Dott. Ing. <b>GIORGIO GUIDUCCI</b> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 34035</p>	

**GEOLOGIA GEOTECNICA**  
Geologia  
Carta PAI - Pericolosità geomorfologica

CODICE UNICO PROGETTO	NOME FILE	TOOGEO00GE020A	REVISIONE	SCALA
D71B17000120007	CODICE ELAB.	T00G00E00E00C020	A	1:10.000
D				
C				
B				
A	Emisione	Luglio '23	S. Morino	S. Morino
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO