



**PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO**  
 (PAI - AUTORITA' DI BACINO REGIONE SICILIA)  
**FONTE:**  
 - PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO del Bacino Idrografico del Fiume Tellaro (086),  
 Area Territoriale tra il Bacino del Fiume Tellaro e Capo Passero (085), adottato dalla Regione  
 Sicilia con D.P.R. n. 632 del 18/10/2006 pubblicato sulla G.U.R.S. n. 58 del 22/12/2006, insieme ai successivi  
 aggiornamenti, fino al 2018.

**LIVELLI DI RISCHIO LIVELLI DI PERICOLOSITA'**

<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> R1 moderato	<span style="border-bottom: 1px dashed black; width: 15px; height: 10px;"></span> P0 basso
<span style="background-color: orange; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> R2 medio	<span style="border-left: 1px solid black; width: 15px; height: 10px;"></span> P1 moderato
<span style="background-color: red; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> R3 elevato	<span style="border-right: 1px solid black; width: 15px; height: 10px;"></span> P2 medio
<span style="background-color: darkred; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> R4 molto elevato	<span style="background-color: grey; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> P3 elevato
	<span style="background-color: black; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> P4 molto elevato

**xxx-yAA-Ezz**  
 Codice PAI identificativo dell'area a pericolosità e rischio idraulico  
 xxx - identificativo Bacino idrografico  
 AA - identificativo Provincia  
 Ezz - codice progressivo

IDENTIFICATIVO COMUNI	
COD.	COMUNE
RO	Rosolini

IDENTIFICATIVO BACINI IDROGRAFICI	
COD.	BACINO IDROGRAFICO
086	F. TELLARO

**TEMI PROGETTUALI**

- Collettore

**INFRASTRUTTURE ESISTENTI**

- Viabilità esistente
- Linea ferroviaria

**TEMI CARTOGRAFICI**

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Reticolo idrografico



REGIONE SICILIA

**COMUNE DI ROSOLINI**  
 Libero Consorzio Comunale di Siracusa

**LAVORI DI "MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO NELL'AREA DEL CENTRO URBANO CON RACCOLTA DELLE ACQUE BIANCHE SUL PROLUNGAMENTO DI VIA GONZAGA DA VIA G. PASCOLI A VIA C. BATTISTI"**

CUP: J24H18000290001

**PROGETTO ESECUTIVO**

PROGETTISTI Ing. Calogero PALUMBO PICCIONELLO	
IL GEOLOGO Geol. Giovanni BONANNI CONTI	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROG./ESECUT. Ing. Calogero PALUMBO PICCIONELLO	
IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Geom. Salvatore SPERANZA	

TITOLO ELABORATO: 3 - PIANIFICAZIONE TERRITORIALE VIGENTE 3.4 - PREVISIONI PAI 3.4.1. Rischio e Pericolosità geomorfologica Piano PAI	ELABORATO N°: 3.4.1
	SCALA: 1: 5.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA
A		
B		
C		