



- LEGENDA PAVIMENTI**
- Pavimento industriale per esterni eseguito con calcestruzzo
  - Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 30 N/mmq finitura a spolvero con miscela di cemento e quarzo
  - Zerbino tecnico
  - Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 30 N/mmq finitura con resina epossidica
  - Pavimentazione in lastre di Gres dim. 60x60 cm, sp. 9 mm - Classe R10 - su pavimento galleggiante
  - Pavimentazione in lastre di Gres dim. 60x60 cm, sp. 9 mm - Classe R10 - Posato a colla
  - Pavimentazione in lastre di Gres dim. 60x60 cm, sp. 9 mm - Classe R11 - Posato a colla
  - Pavimentazione in lastre di Gres dim. 30x60 cm, sp. 9 mm - Classe R10 - Posato a colla (scale)
  - Pavimentazione in lastre di Gres dim. 30x60 cm, sp. 9 mm - Classe R11 - Posato a colla (balconies)
  - Guaina impermeabilizzante
  - Giunti di contrazione della pavimentazione in cemento industriale calcolati secondo norma UNI 11146: Lgs = 15 · h + 100 (h = sp. del pavimento in cm; Lgs = distanza fra due giunti in cm)
  - Inizio posa

**AGENZIA DEL DEMANIO**  
 Direzione Regionale Calabria

VERIFICAZIONE/APPROVAZIONE  
 DATA E POSTO: \_\_\_\_\_  
 VERIFICAZIONE/APPROVAZIONE  
 DATA E POSTO: \_\_\_\_\_

Affidamento dei servizi di progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori, contabilità lavori ed accatastamento, finalizzati alla realizzazione della nuova sede della D.I.A., sita in Reggio Calabria, località Santa Caterina

**PROGETTO ESECUTIVO**

**RTP:** **PROPRIETA':**

**RESPONSABILE PROGETTO:** **PROGETTAZIONE ARCHITETTICA:** **AGENZIA DEL DEMANIO**  
 Direzione Regionale Calabria  
 Ufficio di Reggio Calabria

**PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** **PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:** **PROGETTAZIONE GEOLOGICA:**

**CSP E PREVENZIONE INCENDI:** **DIRETTORE TECNICO:** **TEAM DI PROGETTO:**

**OGGETTO:** Progetto architettonico  
 Progetto - Mappatura pavimenti - Piano interrato

**TAV. N.:** PE-AR-47  
**DATA:** 31/10/2018  
**SCALA:** 1:50

AGGIORNAMENTI	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
N° DESCRIZIONE				