

VIA GIUSEPPE DONZELLI

LEGENDA PAVIMENTAZIONI
Rif. elaborato [DLS_E_ARC_D_046] ABACO SOLAI per dettaglio

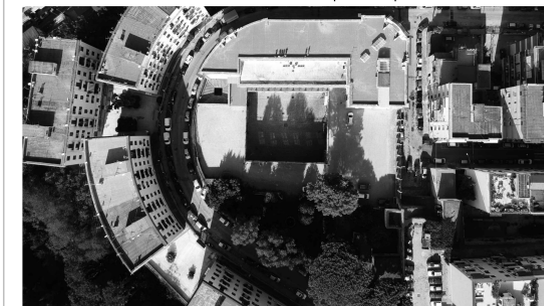
-  Restauro o rifacimento della pavimentazione esistente, comprendente l'inserimento di tassellature delle parti mancanti, rilavorazione a bocciarda fine delle superfici e sigillatura delle lesioni con malta e/o resine con inerti di polvere di peperino.
-  PAV.2 Pavimento in graniglia artigianale, forma quadrata.
-  PAV.3 Pavimento sopraelevato in graniglia artigianale, forma quadrata.
-  PAV.5 Pavimento industriale con "sistema a spolvero" (elicotterato) trattato in superficie con miscela antiscivolo composta da quarzo sferoidale ed idoneo legante, sigillatura con guarnizioni in pvc o resina.
-  PAV.10 Pavimento in battuto di cemento e resina.
-  PAV.11 Pavimentazione fessile.

LEGENDA RIVESTIMENTI

-  Rivestimento plastico acrilico murale, composto da leganti acrilici pigmentati e carichi con sabbia quarzifera fine, media, graniglia naturale e ceramizzata, eseguito a spatolato.
-  Rivestimento fonosorbente per pareti realizzato da un sottofondo morbido spesso 10 mm in polietilene espanso estruso reticolato a cellule intonaco e l'integrità a tempera.

CLIENTE GENERAZIONE VINCENTE S.P.A.

"Realizzazione di un'attrezzatura di interesse comune destinata a polo multifunzionale di eccellenza per l'alta formazione specialistica, i servizi al lavoro e le iniziative per i giovani" nel complesso immobiliare denominato *Istituto Giovanni Battista De la Salle*.
Quartiere Avvocata - Il Municipality - Napoli



PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO **Progetto Pavimenti e rivestimenti** Pianta piano terra [0,00m] SCALA 1:100

STATO DI AVANZAMENTO **PROGETTO ESECUTIVO** TAVOLA N. **027**

CODICE DISCIPLINA FILE DATA DIS. CK
DLS_E_ARC_D_027 (Pav-Riv_Terra) [DLS-E-ARC-D-026-030] (Pianta Pavimenti e rivestimenti) dwg 01.11.2020 LR GV

Rev	Richiesta da	Descrizione	Autore	Data



COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE

ARCHITETTO GIUSEPPE VELE
Via Carlo Cassola 101 - 80137 Napoli
Via Principe A.M. 12102 Anacapri