



LEGENDA PAVIMENTAZIONI ESISTENTI

PAVIMENTAZIONI ESISTENTI - AMBIENTI INTERNI		PAVIMENTAZIONI ESISTENTI - AREE ALL'APERTO	
[Pattern]	PAVIMENTAZIONE IN PVC	[Pattern]	MATTONELLE
[Pattern]	MATTONELLE DI GRANGLIA	[Pattern]	ASFALTO
[Pattern]	GRES		

LEGENDA NUOVE PAVIMENTAZIONI SPAZI INTERNI

[Pattern]	PAVIMENTO COMPOSTO DA CAUCCIÙ E GOMME, NATURALI E SINTETICHE, IN ROTOLI, SP 3 MM, COLORI A DISCREZIONE DELLA D.L.
[Pattern]	PAVIMENTO IN GRES (RISARCITURE TRAMEZZI) SPESSORE ADEGUATO ALLA PRE-ESISTENZA COLORI A DISCREZIONE DELLA D.L.

LEGENDA NUOVE PAVIMENTAZIONI SPAZI ESTERNI

[Pattern]	PAVIMENTO IN GOMMA PER ESTERNI SP. 5 MM
[Pattern]	PAVIMENTO IN DECK IN LEGNO DI IPE' - LISTELLI 19 x 90 - ANCORAGGIO SU MAGATELLI 70x30
[Pattern]	TERRA VEGETALE ALTEZZA 20 CM DOTATA DI TELO ANTIRADICE E BORDATURA IN ACCIAIO POSATA IN OPERA SU SOTTOFONDO DI TOUT-VENANT MIN 30 CM
[Pattern]	BATTUTO DI CEMENTO


COMUNE DI ASSEMINI
 Lavori di Riquilificazione della scuola primaria di via Firenze
 Iscol@ ASSEII.
PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO



Responsabile Unico del Procedimento: ing. ROBERTO SPINA

Progettista: ing. FRANCESCA OGGIANO

Gruppo di progetto:
ing. Francesca Oggiano, arch. Francesca Rango, arch. Mario Casciu

Collaboratrice: arch. Francesca Lai


ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI SASSARI
Dr. Ing. FRANCESCA OGGIANO
SEZIONE A n° 1969
Ing. Civile Ambientale