



LEGENDA

- PARETI O PILASTRI IN C.A. CHE PROSEGUONO OLTRE L'IMPALCATO
- PARETI O PILASTRI IN C.A. CHE NASCONO SOTTO L'IMPALCATO
- PARETI O PILASTRI IN C.A. CHE NASCONO DALL'IMPALCATO
- SOLAIO IN LATEROCEMENTO
- SOLETTA PIENA IN OPERA
- LIMITE ZONE RIBASSATE
- TRAVE INTRADOSSATA
- TRAVE ESTRADOSSATA
- TRAVE A SPESSORE
- QUOTA ESTRADOSSO STRUTTURALE

CARATTERISTICHE SOLAIO

- tipologia: solaio nervato a travetti semiprefabbricati in c.a.p. (vedere particolare sull'elaborato "armatura solai").

SOLAIO STATO DI PROGETTO

- solaio nervato tip. s=20+5+3, s=16+4+3;
- larghezza pignatta 38 cm;
- larghezza nervatura 12 cm;
- Per la definizione dei canchi permanenti portati e variabili agenti sui solai si faccia riferimento alla "relazione tecnica generale".

PRESCRIZIONI SUI MATERIALI

SI VEDA LA RELAZIONE TECNICA GENERALE.

 **COMUNE DI GIOVINAZZO**
Città Metropolitana di BARI
Assessorato OO.PP. e Lavori Pubblici
Assessorato allo Sport
SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO



Lavori di adeguamento, messa a norma, miglioramento energetico e sismico della Casa di Riposo "San Francesco"

Progetto di fattibilità	Art. 23 co. 1-6	D. Lgs. 18 Apr. 2016 n° 50	Proposta di intervento da realizzare con risorse investite dal FSC 2001-2013 - D.G.R. 628/2015
Progetto definitivo	Art. 23 co. 1-7	D. Lgs. 18 Apr. 2016 n° 50	
Progetto esecutivo	Art. 23 co. 1-8	D. Lgs. 18 Apr. 2016 n° 50	

Elaborato grafico: **CARPENTERIA SECONDO PIANO stato dei luoghi** **S7** 18 Dicembre 2016

ELABORAZIONE A CURA DEL SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO - SERVIZIO LL.PP.
PROGETTO RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Cesare TREMATTORE