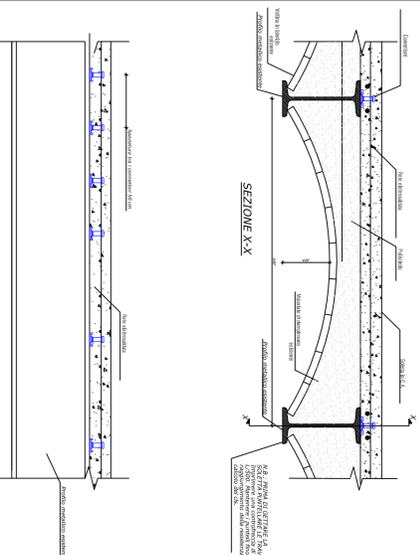


LEGENDA

- N° NUMERAZIONE AMBIENTI SECONDO COMPUTO
- B(n°) CHIUSURA VANI
- E(n°) TAGLIO MURATURA
- REALIZZAZIONE DI CORDOLATURA METALLICA CON PROFILO A "ELLE"

CONSOLIDAMENTO DEL SOLAIO A VOLTINE

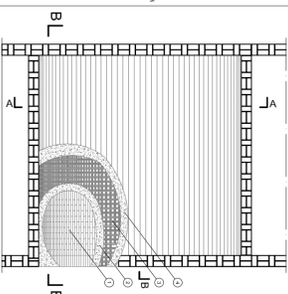
Schema esemplificativo fuori scala



CONSOLIDAMENTO DELLE VOLTE

Schema esemplificativo fuori scala

pianta - vista da sopra la volta

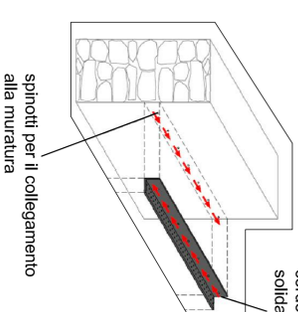


- LEGENDA (rif. voce CME R.30.60.50)
- 1 volta in muratura
 - 2 malta antirifiro
 - 3 rete in FRP
 - 4 cappa in calcestruzzo C25/30

Intervento "D"

CORDOLO PERIMETRALE IN ACCIAIO (rif. voce CME E.04.10.30)

Immagine "tipo" di cordolo in acciaio ad "elle"



Provincia di Chieti
Settore 5
Ente Sostituito e Provveduto: Ufficio del Dato, Protezione Civile, Sicurezza sui Luoghi di Lavoro, Servizio Strada, Territoriale
SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA E PROVINCIALE

PROGETTO DEFINITIVO- ESECUTIVO

OGGETTO: LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEL LICEO SCIENTIFICO "F. MASCI" DI CHIETI
PAR-FAS Abruzzo 2007/2013 - Linea di Azione II, 1.1°

ELABORATO GRAFICO STRUTTURALE

DIRIGENTE: ING. CARLO CRISTINI

ARCH. FRANCESCO FARAONE

ING. VANIA PATERA

IL RESPONSABILE E L'UNICO DEL PROCEDIMENTO:

IL PROGETTISTA:

SCALA:

ELABORATO: S.04 - Interventi e particolari costruttivi: PIANO SOTTOTETTO