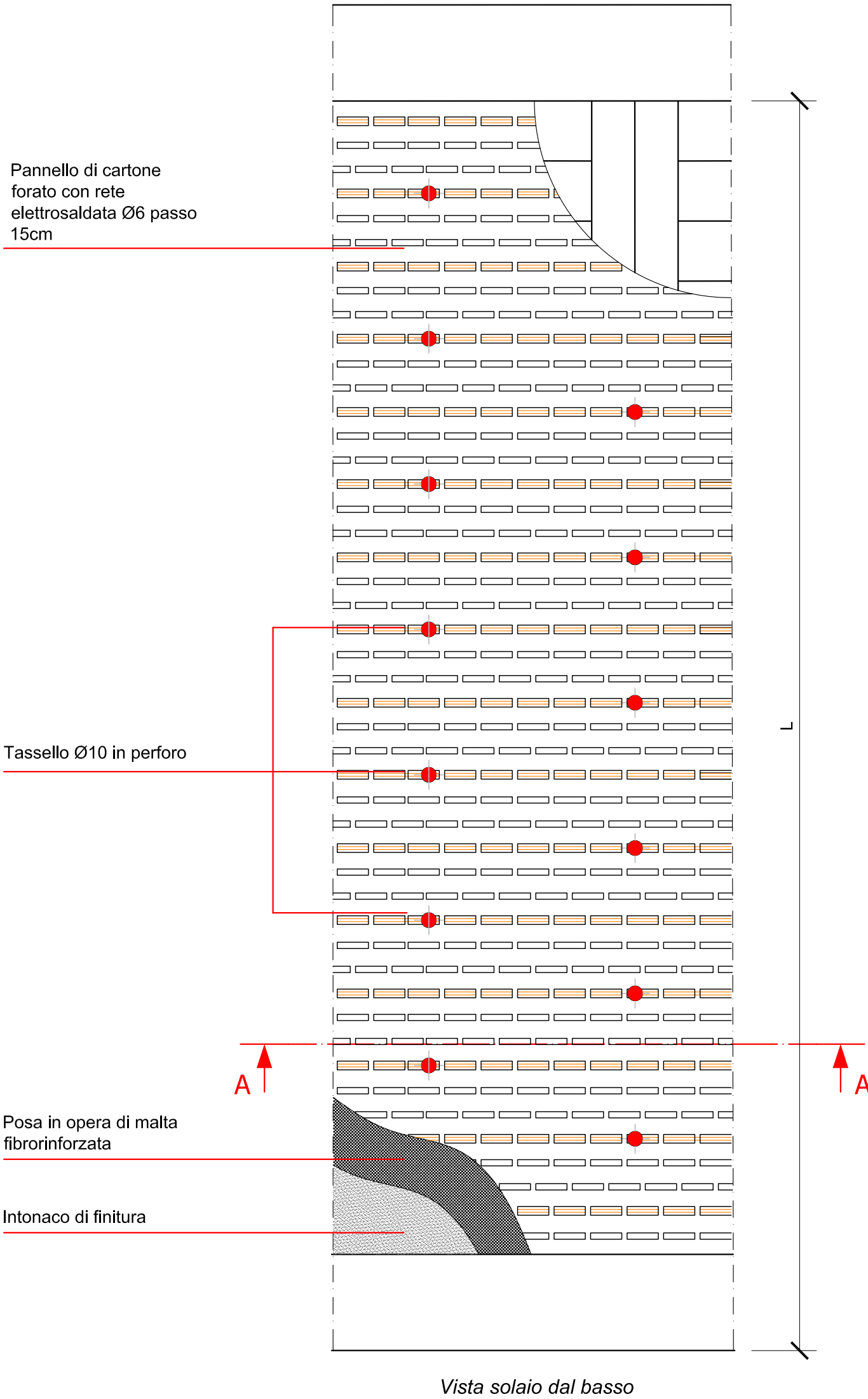
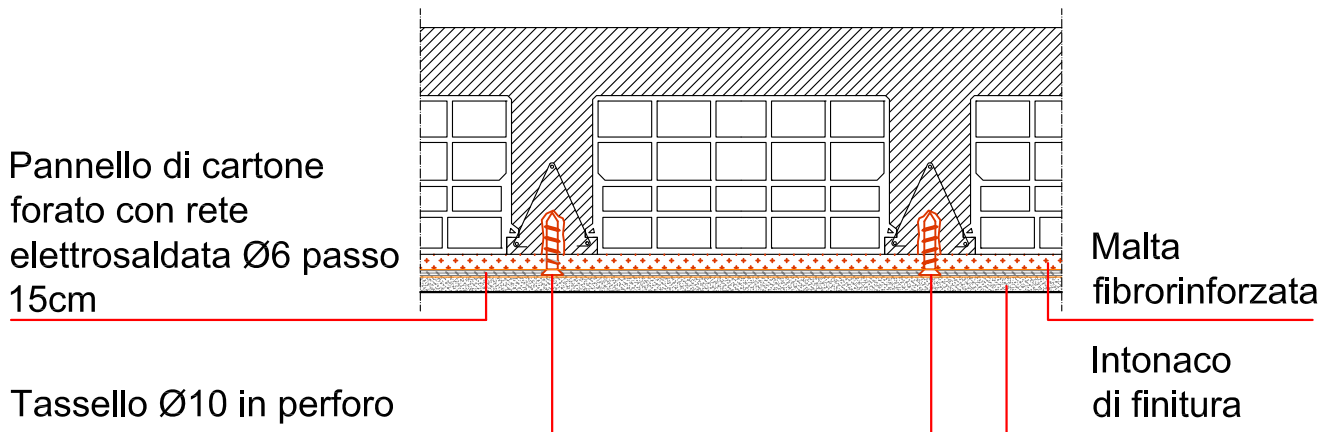


INTERVENTO DI ANTISFONDELLAMENTO - Intradosso Solaio
Scala 1:20



Sez. A-A Intervento Tipologico
Scala 1:10



MODALITA' ESECUTIVE

- Eventuale risanamento di parti friabili, distaccate e/o ammalorate
- Esecuzione di perforazioni Ø14 lungo i travetti del solaio aventi interasse pari a circa 30cm
- Posa in opera di pannello di cartone forato con rete elettrosaldata Ø6 passo 15cm.
- Inserimento di tasselli Ø10 nei perfori predisposti precedentemente per fissaggio del pannello porta rete
- Getto di malta fibrorinforzata a copertura della rete
- Intonaco di finitura

LEGENDA

 Applicazione di Rete Antisfondellamento



COMUNE DI MOTTOLA
PROVINCIA DI TARANTO
SETTORE TECNICO

**INTERVENTI DI ADEGUAMENTO A NORME DI
SICUREZZA E DI ADEGUAMENTO SISMICO
DEL PLESSO SCOLASTICO "DANTE ALIGHIERI"**

PROGETTO ESECUTIVO

Oggetto:

**INTERVENTI STRUTTURALI
Intervento sui Solai**

MAGGIO 2021

Scala 1:10 - 1:20 - 1:200

Codice: MO.IS.02

Responsabile del Procedimento

Ing. Giuseppe DI BONAVENTURA

Tecnico Incaricato



(Ing. Domenico AMENDOLA)

N	REVISIONE	DATA
01		
02		

PROPRIETÀ RISERVATA A TERMINI DI LEGGE - RIPRODUZIONE VIETATA ANCHE PARZIALE