

Legenda simboli impianti speciali	
	Pulsante a tirante modulare componibile per impianto di chiamata disabili
	Pulsante modulare componibile per ripristino impianto di chiamata disabili
	Dispositivo ottico e acustico per impianto di chiamata disabili
	Preso modulare componibile tipo RJ45 per impianto fonia/trasmissione dati
	Rivelatore volumetrico controllo accessi
	Tastiera attivazione/disattivazione impianto antintrusione
	Postazione esterna citofonica completo di placca per campanelli
	Postazione interna citofonica
	Centrale diffusione sonora (uso ordinario)
	Diffusore sonoro ad uso ordinario per installazione a parete grado di protezione IP65
	Campanella scolastica

1 PT - Speciali
1 : 100

CAPOGRUPPO MANDATARIO

T E C O + Partners

studio tecnico associato con sede in via Tiarini 20/2b,
40129 Bologna, tel / fax: 051.352493 / 051.379161
e-mail: teco@studioteco.it

**Coordinamento fra le parti, progettazione
architettonica, DL generale ed operativa**

Ing. Carlo Rotellini

**Progettazione e DLO impianti idro-termo-
sanitari, antincendio, elettrici e speciali**

ing. Massimo Savini

**Coordinamento alla sicurezza in fase di
progettazione ed esecuzione**

arch. Patrizio Chiavarini

MANDATE

MYND Ingegneria Srl

Via Andrea Costa 144 - 40067
Rastignano (Bo)
tel. +39-051-744362
fax. +39-051-744362
http: www.myndingegneria.it
@: nicola.soma@myndingegneria.it

Progettazione e DL strutture

ing. Nicola Somà

MANDANTE

Dott. Geol. Luca Tondi

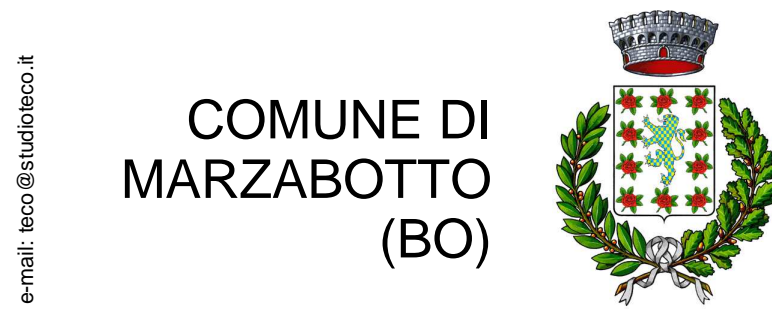
via P.G.Martini, n. 38/F - 40134 Bologna (BO)
tel +39 051 6144617, fax +39 051 6144617,
E-mail: luca@studio-tondi.it, PEC_studio-tondi@pec.it.

**Responsabile della Redazione della
Relazione Geologica**

MANDANTE GIOVANE PROFESSIONISTA

Arch. Elena Melegari

Progettazione Opere Architettoniche



Progetto esecutivo per la
ristrutturazione importante
della nuova palestra di
Marzabotto

responsabile del procedimento

Geom. Maurizio Sonori

COMMITTENTE:

Comune di Marzabotto

DATI GARA:
Committente: Unione dei Comuni dell'Appennino Bolognese
CUP: G69H17000000001, CIG: 7685448851, CPV: 71221000-3

T E C O + Partners

Progetto Esecutivo

Impianti elettrici
Layouti impianti
speciali

scala:
Come indicato

20/05/2019

E05

data di emissione:
20/05/2019

disegnato da:
GS

approvato da:
MS