



Abaco delle porte					
Contrassegno	Altezza	Larghezza	Resistenza al fuoco	Maniglione Anti Panico	Quantità
1	250	135		MAP	1
2	250	135		MAP	1
3	250	135		MAP	1
4	250	135		MAP	1
5	250	135		MAP	1
6	250	135		MAP	1
7	250	135		MAP	1
8	250	135		MAP	1
9	210	90			1
10	250	135		MAP	1
11	210	90			1
12	210	90			1
13	210	90			1
14	250	135		MAP	1
15	210	90			1
16	210	90			1
17	210	90			1
18	215	120	REI 60		1
19	210	90		MAP	1
20	210	90			1
21	210	80			1
22	210	90			1
23	210	90			1
24	210	80			1
25	210	90			1
26	210	90		MAP	1
27	210	90			1
28	210	90			1
29	210	90			1
30	210	90			1

Abaco delle finestre			
Contrassegno	Larghezza	Altezza	Altezza bancale
1	70	140	150
2	180	140	150
3	70	140	150
4	180	140	150
5	180	140	150
6	100	100	lucernaio
7	100	100	lucernaio
8	90	90	lucernaio
9	90	90	lucernaio
10	100	100	lucernaio
11	100	150	lucernaio

- Contrassegno esterno - Altezza variabile >270
- Contrassegno fibra minerale - Altezza 280
- Contrassegno fibra minerale - Altezza 260

- Pavimento in gres porcellanato spogliati
- Pavimento in gres porcellanato antiscivolo locali tecnici
- Pavimento in resina epossidica zona tribune
- Pavimento vinilico palestra

COMUNE DI BOMPORTO
Provincia di Modena

Programma delle Opere Pubbliche e dei Beni Culturali danneggiati dagli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012; Piani annuali 2013 - 14 - 15 - 16 - 18 Opere Pubbliche, Allegato D/1 Edilizia scolastica ed Università Ordinanza 47/2014 - intervento n° ord. 7009

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PALESTRA
SCOLASTICA DI BOMPORTO
Via De André - via Verdi, Bomporto (MO)

PROGETTO ESECUTIVO

Committente
Comune di Bomporto
Via per Modena, 7
41030 Bomporto (MO)

Responsabile Unico del
Procedimento RUP
Ing. Pasquale Lo Fiego

Supporto al RUP
Arch. Elena Zaccarelli

Progettazione Esecutiva
Architettura e Strutturale
Ing. Claudio Seravelli
TecnicaOfficina
Via Breno, 17 - 41122 - Modena
www.tecnicoffice-mo.it

Progettazione Impianti Tecnologici
P.I. Gian Luca Gatti
P.I. Andrea Costantini
Via Berna n°60 - Sassuolo (MO)
e-mail: gatti@studiogatti.it

PROGETTO ARCHITETTONICO
PIANTA

PE.EA_04

SCALA 1:50

DATA: 20.05.2019

Il presente disegno è di proprietà esclusiva dello studio TecnicaOfficina. Ne è vietata l'uso a terzi e qualunque riproduzione senza autorizzazione scritta.