



N.B. CONTROMONTA IN FASE DI MONTAGGIO 90 MM
SALDATURE: TUTTE A COMPLETA PENETRAZIONE
BULLONI: CLASSE 10.9
MATERIALE: S355JOW
TOLLERANZE GENERALI ISO 2768-1 C

SALDATURE TIPICHE:

SIMBOLOGIA FORI E BULLONI

SIMB.	DIA BULLONI	DIA FORO	SERRAGGIO	SERRAGGIO SECONDO NORMA UNI EN ISO 6789
●	M10	∅ 12	8.8 + 0.15 (10.9 + 0.15)	4.39
●	M12	∅ 14	90	597
●	M14	∅ 16	144	759
●	M16	∅ 18	225	1110
●	M18	∅ 20	309	1388

SERRAGGIO

SIMB.	DIA BULLONI	DIA FORO	SERRAGGIO
●	M20	∅ 22	439
●	M22	∅ 24	597
●	M24	∅ 26	759
●	M27	∅ 29	1110
●	M30	∅ 32	1388

PROVINCIA DI AREZZO
COMUNE DI LATERINA

COMMITTENTE
COMUNE DI LATERINA
Via Trento, 21
52020 Laterina (AR)

CODICE COMMESSA: 2016.016.012

LIVELLO: PROGETTO ESECUTIVO

DATA: GIUGNO 2017

OGGETTO DELL'ELABORATO:
d.2.08a

N. ELABORATO / TAVOLA
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO
PIANTA

SCALA: 1:50

REVISIONI:

REVISIONI	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
1	26.06.2017	ING. CARLO TITTON	ING. CARLO TITTON
2	26.06.2017	ING. CARLO TITTON	ING. CARLO TITTON
3	26.06.2017	ING. CARLO TITTON	ING. CARLO TITTON

NOME FILE: 2016_016_012_PESTROPIA2.08a.d2.08a.r01

VERIFICATO: CT

REDATTO: SP

PROGETTISTA
ING. MICHELE TITTON

PROGETTISTA DELLE STRUTTURE
ING. CARLO TITTON

Copyright n.002 rev. 05 del 01.01.2012

Il presente disegno è di proprietà esclusiva e non può essere riprodotto né consegnato a terzi senza autorizzazione scritta, ex art. 90 Legge 22-4-1941 n.631