



	INCIDENZE			VOLUME
	Solletta Superiore	Piedritti	Solletta Inferiore	
CONCIO 1	290 kg/m³	300 kg/m³	380 kg/m³	4333.35m³
CONCIO 2	310 kg/m³	340 kg/m³	390 kg/m³	5101.60m³
CONCIO 3	290 kg/m³	300 kg/m³	380 kg/m³	3204.92m³
MURO 1	340 kg/m³	350 kg/m³	380 kg/m³	1108.94m³
MURO 2	340 kg/m³	350 kg/m³	380 kg/m³	1682.25m³
MAGRONE				1682.25m³

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO IN1010226TTC000001A

LEGENDA

P.F. = PIANO DEL FERRO
P.S. = PIANO DI SCAVO
Q.C. = QUOTA CORDOLO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

GA02 - GALLERIA EUROPA 2
PIANTA STRUTTURA IN ELEVAZIONE E PROSPETTO LONGITUDINALE
TAV. 3/3

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	26	PA	GA02006	003	A

Rev.	Descrizione	Recalco	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cucino	Sar 2021	M. Ripa	Sar 2021	C. Mazzocchi	Sar 2021	A. Perigo Sar 2021