

ACQUATURA CON MALTA RESISTENTE ALL'AZIONE DELL'LIQUAMI

SCALA MARINARA IN ACCIAIO INOX

ARRIVO DA POZZO 2° TUBO GRES DN800

MULTIJOUNT DN 600

PEZZO SPECIALE IN ACCIAIO INOX CON VERTICALE DI ISPEZIONE

ARRIVO DA POZZO 3° TUBO GRES DN800

PASSO D'UOMO 80 CM X 80 CM

Ø370

Ø320

USCITA VERSO POZZO 2° TUBO GRES DN800

SEZIONE C-C - SCALA 1:20

CARTELLI SEGNALETICI CONTENENTE:

- INDICAZIONE PROFONDITA' POZZO
- INDICAZIONE PROFONDITA' IMPALCATO
- INDICAZIONE PERICOLO SPAZIO CONFINATO E ATMOSFERA ASFISSIANTE
- INDICAZIONE PERICOLO RISCHIO BIOLOGICO
- INDICAZIONE OBBLIGO UTILIZZO IMBRACATURA DI SICUREZZA
- INDICAZIONE OBBLIGO D.P.F.I.

PROFONDITÀ POZZO: 0,00 m
PROFONDITÀ IMPALCATO: 0,00 m

PERICOLO Rischio Biologico
PERICOLO Rischio Asfissiante
PERICOLO Rischio Confinato

USO COMPLETO
IMBRACATURA ANTIFORCA
ANTIRIPRESA

OBBLIGO D.P.F.I.
OBBLIGO D'UTILIZZO IMBRACATURA DI SICUREZZA

CHILUSINO IN GHISA D400 A COPERCHI TRIANGOLARI INCERNIERATI
GRIGLIA DI PROTEZIONE ANTICADUTA IN ACCIAIO INOX Ø30X60

CORONA CIRCOLARE

SCALA MARINARA IN ACCIAIO INOX

DANDO PER APPENSIONE CORPI ILLUMINANTI PROVVISORI

ELEMENTI DI PROLUNGA PREFABBRICATI

IMPALCATO IN ACCIAIO INOX

LINEA VITA VERTICALE IN ACCIAIO INOX

SCALA MARINARA IN ACCIAIO INOX

FLANGIA SAGOMATA DI CENTRAGGIO

ARRIVO DA POZZO 26 TUBO GRES DN800

ARRIVO DA POZZO 30 TUBO GRES DN800

ACQUATURA

TONDI DI INGHISSAGGIO Ø20

SOLETTA ARMATA

SPAZIO ANULARE 4cm

SOLETTA PREFABBRICATA

GETTO DI ALLESTIMENTO

ELEMENTO DI BASE PREFABBRICATO

CHOKER RING E STEEL BLADE

TAPPO DI FONDO GETTATO IN OPERA

PARAPELLO h=1,00 m

BATTIPEDIE n°15 cm

RIVESTIMENTO IMPERMEABILE INTERNO (CON MATERIALE PLASTIVO 250 O SIMILI)

IMPERMEABILIZZAZIONE SUPERIORE

PASSO D'UOMO 80 CM X 80 CM

SOLETTA DI COPERTURA

BARRE INGHISAGGIO CORONA CIRCOLARE

11.92 m

9.05 m

8.75 m

8.50 m

7.00 m

5.28 m

0.24 m

1.72 m

0.83 m

-0.09 m

-0.74 m

-2.54 m

370

320

25

PARTICOLARE IMPALCATO INTERNO
SCALA 1:20



MATERIALI IMPALCATO:
TUBI TRAVI...
PIASTRE, LAMIERE:
ORGANICI
BULLONI CL. 50 EN ISO 3006

LEGENDA:
SALDATURE: SALVO DIVERSA INDICAZIONE
LE SALDATURE SONO CONTINUE CON A4E 752

FORI PER BULLONI STANDARD

DIAMETRO Ø R.N.	DIAMETRO Ø TUBO	DIAMETRO Ø BULLONE	DIAMETRO Ø R.N.	DIAMETRO Ø TUBO	DIAMETRO Ø BULLONE
100	100	100	100	100	100
125	125	125	125	125	125
150	150	150	150	150	150
175	175	175	175	175	175
200	200	200	200	200	200
225	225	225	225	225	225
250	250	250	250	250	250
275	275	275	275	275	275
300	300	300	300	300	300

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

<p>ALTO TREVIANO SERVIZI S.R.L.</p>  <p>ALTO TREVIANO SERVIZI</p>	<p>DIRETTORE - Ing. Roberto Durigon via Schiavonessa Priata, 66 - 20144 Montebelluna (TV) Telefono: 0423-26181 Fax: 0423-260259 info@altotrevianoservizi.it</p>	<p>PROGETTAZIONE</p>  <p>ing. Andrea Mazzetti - ENI s.r.l.</p> <p>viale G.B. Guili, 62 - 50144 Firenze T. 055-3247509 info@enki.it</p>
--	---	---

Data:	Apposito:	Codice Piano d'Ambito:	Codice emissione:
Novembre 2021	00	-	

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOCIETA'. ADO S.R.L. - D. 22/04/11 N. 633 - art. 25