



**LEGENDA**

**STATO DI FATTO**

76.56 PUNTO QUOTA

**CAPOSALDI:**

NR.	X	Y	Z
1	1.635.033,218	5.038.838,409	67.424
2	1.633.946,597	5.036.362,759	66.694
3	1.633.372,891	5.035.262,446	67.546

— FIB — LINEA FIBRA OTTICA - PLANETEL

**DATI POZZETTO ESISTENTE**

C760  
qt=66.59  
fo=60.84

CODIFICA QUOTA CHIUSURA QUOTA SCORRIMENTO TUBAZIONI  
\* la codifica CXXX identifica i pozzetti oggetto di rilievo, si rimanda all'Elab. "R\_01\_A011 - Rilievo e monografie" per le monografie di dettaglio. La codifica FXXX identifica i pozzetti non rilevati per difficoltà operative.

**POZZETTO LINEA A GRAVITA' ESISTENTE IN C.A.**

**SEZIONE - LINEA A GRAVITA' ESISTENTE**

DN 1000 C.A.  
DN 1000 C.A.

**LINEA ACQUE BIANCHE ESISTENTE**

**LINEA A GRAVITA' ESISTENTE**

**STATO DI PROGETTO**

**DATI POZZETTO PROGETTO**

QUOTA CHIUSURA QUOTA SCORRIMENTO TUBAZIONI

qt=66.59  
fo=60.84

**POZZETTO LINEA A GRAVITA' DI PROGETTO IN C.A.**

**POZZETTO LINEA A GRAVITA' DI PROGETTO IN PRFV**

**SEZIONE - LINEA A GRAVITA' DI PROGETTO IN C.A.**

**SEZIONE - LINEA A GRAVITA' DI PROGETTO IN PRESSIONE DI PROGETTO**

DN 1000 PRFV  
DN 1200 PRFV

**LINEA A GRAVITA' DI PROGETTO**

DN 1000/1200 PRFV

**LINEA IN PRESSIONE DI PROGETTO - DN 600 GH.**

**RISANAMENTO CON RELINING LINEA A GRAVITA' ESISTENTE**

**INERTIZZAZIONE LINEA A GRAVITA' ESISTENTE**

**LINEE ESISTENTI DA DEMOLIRE E RICOLLOCARE**

DN 600 GH  
DN 1000 C.A.  
DN 1000 C.A.  
DN 400 C.A.  
DN 1000 C.A.

**LINEE ESISTENTI DA DEMOLIRE E RICOLLOCARE**

DN 1000 C.A.

◆ SFIATO ◆ SFIATO ◆ SCARICO ◆ SCARICO

**REFERIMENTI AD ALTRI ELABORATI DI PROGETTO**

PLANIMETRIE STATO DI FATTO:  
PROFILI LONGITUDINALI COLLETORE ESISTENTE:  
PROFILI LONGITUDINALI COLLETTORI PROGETTO:  
SEZIONI TRASVERSALI:  
SEZIONI TIPOLOGICHE DI POSA E FASI REALIZZATIVE:

T\_00\_A016  
T\_00\_C012/C013  
T\_00\_D015  
T\_00\_E014  
T\_00\_F017/F018

**ALBERO ALTO FUSTO DA RIMUOVERE**

Per le opere a verde di mitigazione ambientale in progetto si rimanda all'Elab. "T.00.F.010-Planimetria generale mitigazione ambientale"

**AZIENDA GARDESANA SERVIZI**

**INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DEL SISTEMA DI RACCOLTA DEI REFLUI NEL BACINO DEL LAGO DI GARDA - SPONDA VERONESE LOTTO 1 - "TRATTO 5" - 1° STRALCIO: OPERE COLLETORE IN PRESSIONE ED OPERE COMPLEMENTARI NEL TRATTO VILLA BAGATTA - RONCHI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE:

HMR Ambiente S.r.l. (Capogruppo mandataria)  
Piazzale Stazione n°7 - PADOVA  
Direttore tecnico: dott. ing. Fabrizio Parboni Arquati

Etatec Studio Paoletti S.r.l. (Mandante)  
Via Edoardo Bassini n°23 - MILANO  
Direttore tecnico: dott. ing. Giovanni Battista Peduzzi

Ingegneria 2P & associati S.r.l. (Mandante)  
Via Dall'Armi n°27/3 - San Donà di Piave (VE)  
Direttore tecnico: dott. ing. Corrado Pietri

Ingegneria e Gestioni Sant'Anna S.r.l. (Mandante)  
Viale della Musica n°14 - ROMA  
Direttore tecnico: dott. ing. Alberto Tratta

Geologia Tecnica S.p.A. (Mandante)  
Via Martiri della Libertà n°29 - Este (PD)  
Direttore tecnico: dott. Geol. Pier Andrea Vorticek

Responsabile generale della progettazione e delle integrazioni specialistiche  
dott. ing. Fabrizio Parboni Arquati

Responsabile Unico  
dott. ing. Carlo Alberto Voli

TITOLO: PLANIMETRIE STATO DI PROGETTO  
Tavola 7 di 9

SCALA: 1:250

CODICE ELABORATO: T.00.B.016

N° REV.	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Novembre 2020	EMISSIONE	HMR	HMR	HMR
01	Febbraio 2021	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI VERIFICATORE E AGS	HMR	HMR	HMR