

Prot. n° 7752 (UB)

DIREZIONE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

Venezia, 24 gennaio 2019

Spett.le

Regione Veneto

Area Tutela e Sviluppo del Territorio

Unità Organizzativa Commissioni VAS

VINCA NUVV

coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it

e p.c. **Consiglio di Bacino Laguna di Venezia**
sit@consigliodibacinolv.gov.it

e p.c. **Comune di Spinea**
protocollo.comune.spinea.ve@pecveneto.it

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006 – come modificato dal D.Lgs. 4/2008.

Verifica di assoggettabilità per il Piano Urbanistico Attuativo di iniziativa privata denominato accordo di pianificazione AP. N. 11 Ex Piano Norma n. 29 in località Graspò d'Uva in Comune di Spinea.

Con riferimento alla nota della Regione Veneto n. 524370 del 24/12/2018, esaminata la documentazione allegata, con la presente si esprime **parere favorevole**.

La determinazione di assenso in merito alla realizzazione della rete di acquedotto è espressa nel rispetto delle condizioni previste nel parere preventivo trasmesso allo studio Berro & Sartori Ingegneria Srl il 25 luglio 2015 (n. 62659) a seguito di richiesta n. 4000422111. Per completezza di informazioni viene allegata copia del parere e delle tavole di progetto.

La realizzazione della rete di fognatura nera, potrà essere eseguita contestualmente alle opere di urbanizzazione dalla committenza, previo rilascio del parere di conformità da parte di VERITAS Spa, per il quale dovrà essere presentata domanda accompagnata dagli elaborati definitivi o esecutivi della rete della fognatura nera.

Distinti saluti.

Ing. Umberto Benedetti
Direttore Servizio Idrico Integrato



RIF. UNITÀ LOCALE TERRITORIALE BRENTA E MIRANESE

SEDE OPERATIVA DI SCALTENIGO

Tel. 0417291901

Fax 0417291919

E-Mail siiscaltenigo@gruppoveritas.it

Prot. n° 62659 (FF/nl)

Da citare sempre nella risposta

UFFICIO ESTENSIONE RETI IDRICHE

Dolo, 25 luglio 2015

Spett.le

ARCH.MARTA DEFACI

c/o

**STUDIO BERRO & SARTORI
INGEGNERIA SRL**

VIA ROMA, 130

30030 PIANIGA (VE)

OGGETTO: Parere preventivo in merito alla realizzazione della rete idrica a servizio del Piano di Urbanistico Attuativo "P.N. 29", in via Palladio presso il Comune di Spinea.

AVVISO N° 4000422111

Relativamente alla Vs. richiesta di cui all'oggetto, si comunica il parere favorevole alla realizzazione della rete idrica, secondo il progetto elaborato dal Servizio Idrico Integrato di VERITAS S.p.A. - Unità Locale Riviera del Brenta e Miranese.

Distinti saluti.



Arch. Paolo Bonaldi

UFFICIO ESTENSIONE RETI IDRICHE E FOGNARIE



VERITAS
RIVIERA DEL BRENTA E MIRANESE
C.F. e P. IVA 03341820276
Sede di SCALTENIGO
Via Scaltenigo, 177 - 30035 Mirano (VE)

Si trasmettono in allegato:

- preventivo di spesa;
- elaborati grafici (Tav. 1, 2);
- computo metrico estimativo;
- modalità esecutive per realizzazione condotte idriche;

REGIONE VENETO
(PROVINCIA DI VENEZIA)

COMUNE DI SPINEA
Loc. Grasso d'Uva

VIA PALLADIO

SCALE VARIE

TAV. 1

ESTRATTO MAPPA
PLANIMETRIA GENERALE
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

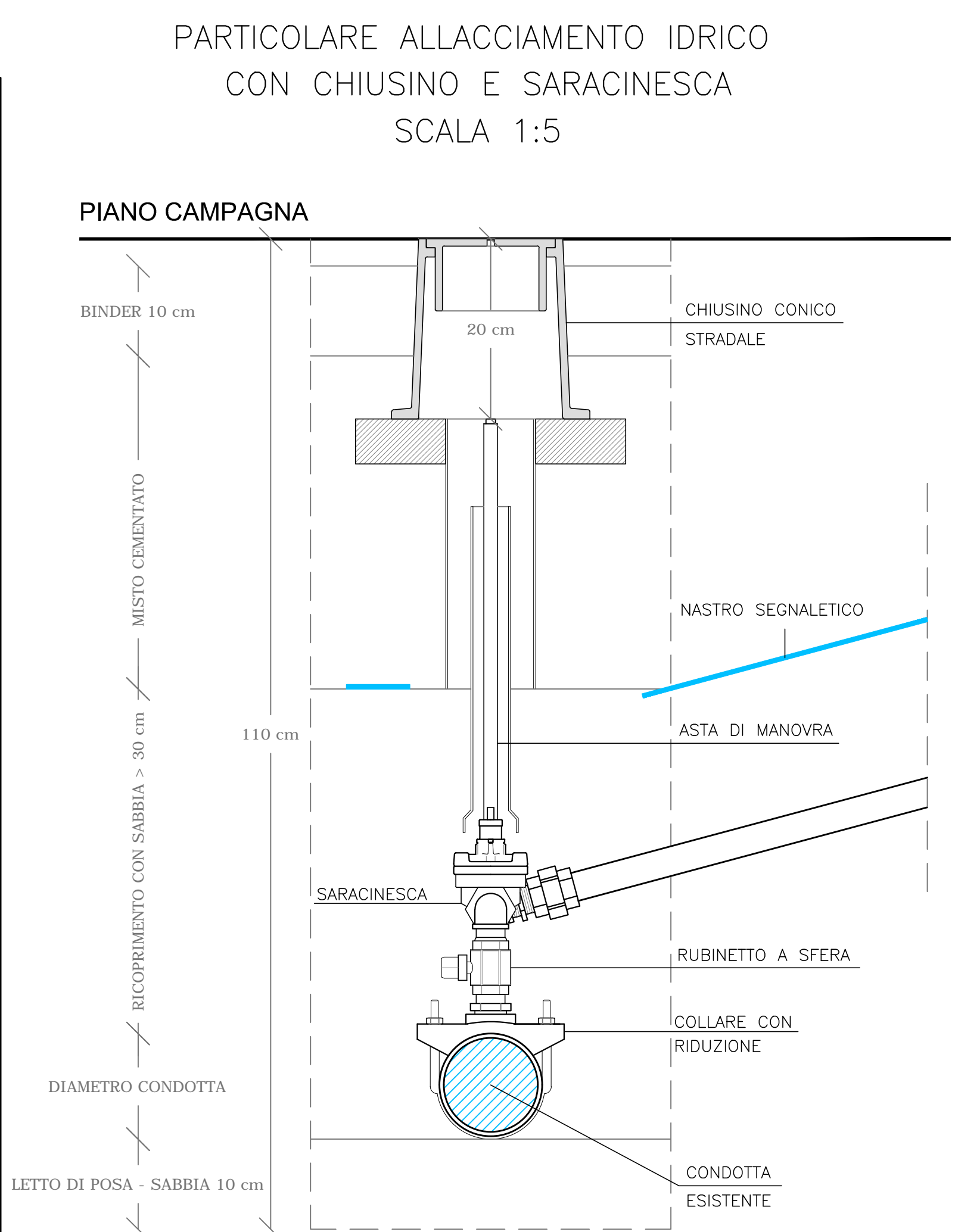
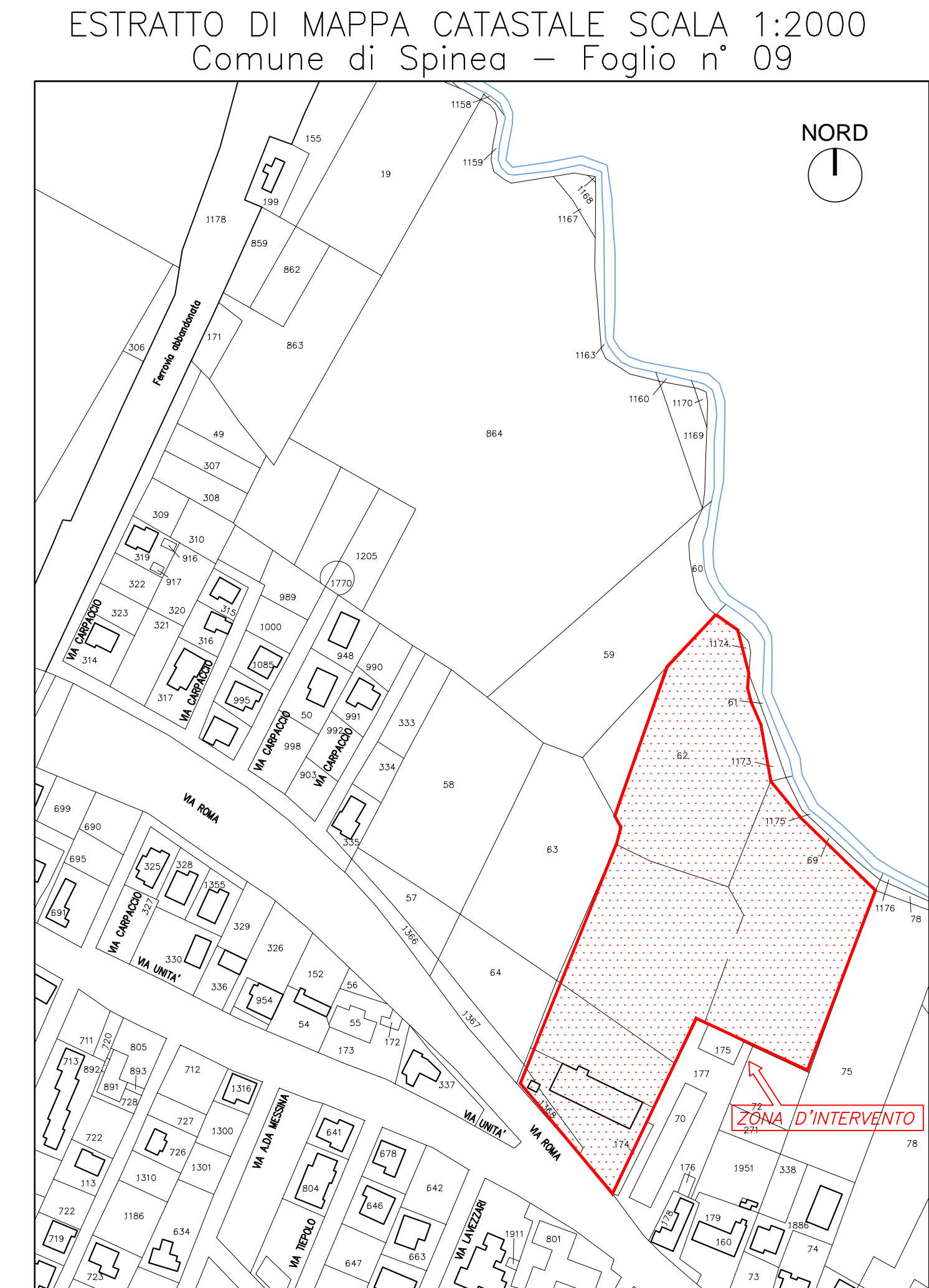
IL TECNICO:
Ing. Andrea Berro
Via Roma, n.61
30031 Pianiga (VE)
tel. 041.469758 - fax 041.5199098
info@studioberro.it

SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

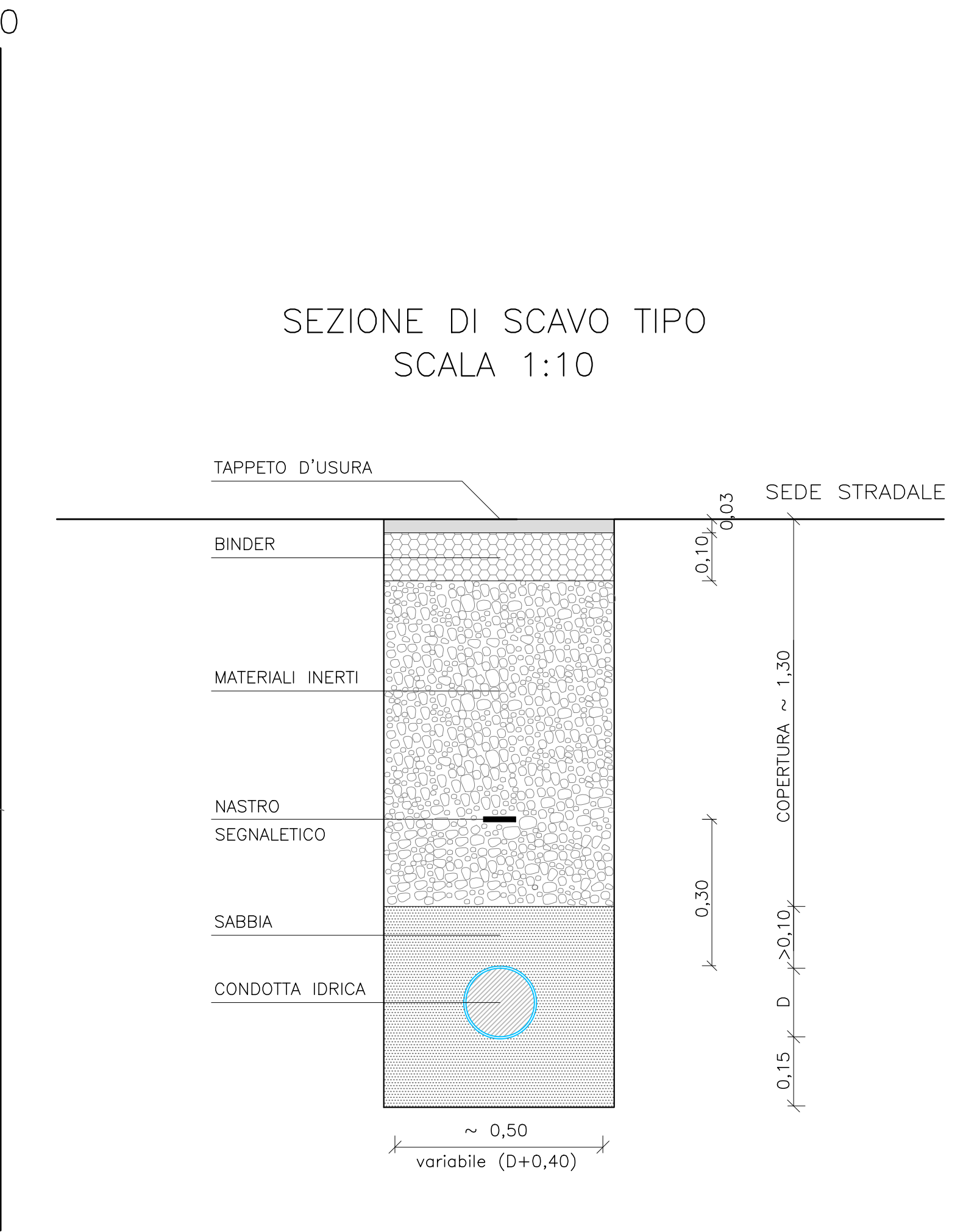
IL PROGETTISTA
Arch. Paolo Bonaldi

UFFICIO ESTENSIONE RETI IDRICHE
E FOGNARIE
Geom. Lorenzo Zamengo

N° Progressivo	File	Data	Rev.	Descrizione	Redattore	Responsabile Commessa
SP144/15	Via Palladio/PN29.dwg	06/15	00	Lottizzazione acquistata	Geom. Nicole Longo	Geom. Lorenzo Zamengo



PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO SCALA 1:2000



REGIONE VENETO
(PROVINCIA DI VENEZIA)

COMUNE DI SPINEA
Loc. Grasso d'Uva

VIA PALLADIO

SCALA 1:500
TAV. 2

PLANIMETRIA DI PROGETTO



UNITA' LOCALE RIVIERA DEL BRENTA E MIRANESE

PROGETTO IMPIANTI IDRICI
PIANO DI LOTTIZZAZIONE
P.N. 29

IL TECNICO:
Ing. Andrea Berro
Via Roma, n.61
30031 Pianiga (VE)
tel. 041-493755 - fax 041.5199098
info@studioberro.it

SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

IL PROGETTISTA
Arch. Paolo Bonaldi

UFFICIO ESTENSIONE RETI IDRICHE
E FOGNARIE
Geom. Lorenzo Zamengo

N° Progressivo	File	Data	Rev.	Descrizione	Redattore	Responsabile Commesso
SP144/15	Via Palladio-PN29.dwg	06/15	00	Lottizzazione acquistotta	Geom. Nicole Longo	Geom. Lorenzo Zamengo

LUNGHEZZE

CONDOTTA IDRICA IN F.Z. Ø 1"1/2 mm DA POTENZIARE CON Ø 2" IN PVC	ml 27,00
CONDOTTA IDRICA IN GHISA SFEROIDALE Ø 100 mm	ml 127,90
ALLACCIAMENTI LOTTI TUBO PVC PN 16 Ø 2"	ml 12,00

NOTE

- ALLACCIAMENTI DA ESEGUIRE IN FODERO
IN TUBO CORRUGATO A DOPPIE PARETI LISCE De 110
- LA POSIZIONE DELLE PREDISPOSIZIONI AGLI ALLACCIAMENTI E' INDICATIVA
E DOVRA' ESSERE INDICATA IN FASE ESECUTIVA DALLA D.L. DEL P.D.L.

LEGENDA

- CONDOTTE IDRICHE ESISTENTI
- CONDOTTE IDRICHE IN PROGETTO
- CONDOTTE IDRICHE DA POTENZIARE
- CAVALLOTTO IN ACCIAIO INOX AISI 304 L
- PREDISPOSIZIONI PER ALLACCIAMENTI AI LOTTI IN PROGETTO
- POZZETTO 60x60 CON SARACINESCA
- CHIUSINO STRADALE CON SARACINESCA

PLANIMETRIA – STATO DI PROGETTO SCALA 1:500

