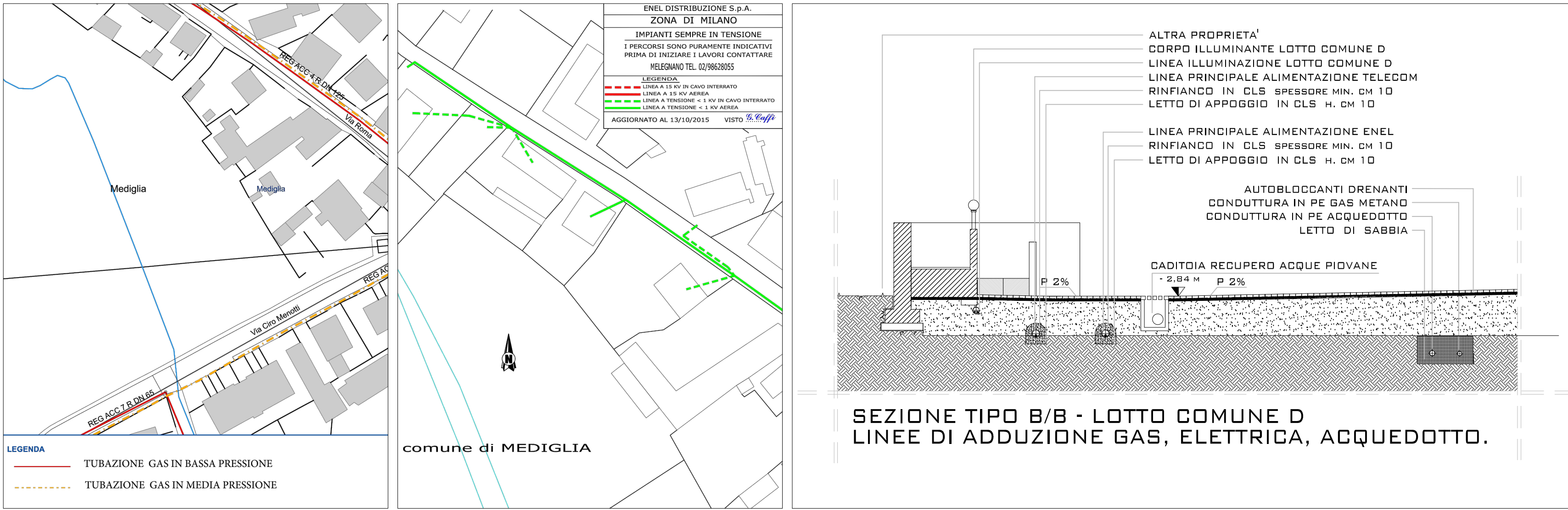
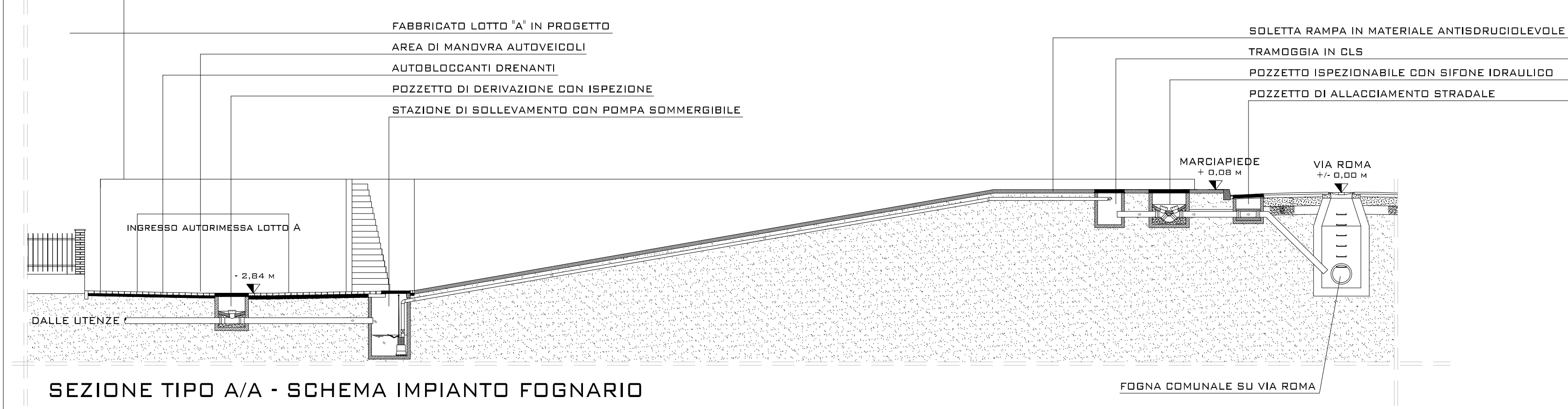


LEGENDA FOGNATURA		LEGENDA ACQUEDOTTO	
ACQUE NERE	CAMERETTA DI ISPEZIONE	POZZO	CORSIALE INTERCOMUNALE
ACQUE NERE IN PRESSIONE	SFIORATORE	SEBASTOIO	RETE DI DISTRIBUZIONE
ACQUE BIANCHE	FODSA BIOLOGICA	IMPIANTO DI TRATTAMENTO	ACQUE DI PRESSIONE
ACQUE BIANCHE IN PRESSIONE	SEPARATORE PRIMA POGGIO	PIEZOMETRO	ACQUE DI PRODUZIONE
ACQUE MISTE	DISOLUATORE	IMPIANTO DI SPINTA	ACQUE DI SERVIZIO
ACQUE MISTE IN PRESSIONE	DISOLUATORE	PIEZOMETRO	TUBO GUARDA
ACQUE SFIORATE	POZZO PERDENTE	SARACINESCA NORMALMENTE APERTA	
ACQUE DEPURATE	CADITOIA	SARACINESCA NORMALMENTE CHIUSA	
FOGNATURA TERZO	GRIGIATURA	SARACINESCA APERTA IN CAMERETTA	
FOGNATURA TERZO IN PRESSIONE	Z VALVOLA DI RITEGNO	SARACINESCA CHIUSA IN CAMERETTA	
COLLETTORE GRUPPO CAP	INNESTO IN CONDOTTA	ORIENTE SOTTOSUOLO CON SARACINESCA	
COLLETTORE GRUPPO CAP IN PRESSIONE	SCARICO FINALE SENZA ISPEZIONE	ORIENTE SOTTOSUOLO SENZA SARACINESCA	
COLLETTORE BRANCIACQUE	NODO DI EMISSIONE SENZA ISPEZIONE	ORIENTE SOTTOSUOLO CON SARACINESCA	
COLLETTORE BRANCIACQUE IN PRESSIONE	SCARICO FINALE A CIELO APERTO	ORIENTE SOTTOSUOLO SENZA SARACINESCA	
COLLETTORE TERZO	NODO DI EMISSIONE A CIELO APERTO	REDUTTORE DI DIAMETRO	
COLLETTORE TERZO IN PRESSIONE	SCARICO FINALE IN CAMERETTA	QUINTO DI ELETTRODO	
TRACCATO INCERTO	NODO DI EMISSIONE IN CAMERETTA	PIANGIA	
IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CAMERETTA FUORI TERRA	PONTELLA	
VASCA DI ACCUMULO	CAMERETTA INTERRATA	SCARICO DI FONDO	
VASCA DI PRIMA POGGIO		SPRATO	
VASCA VOLANO		PUNTO DI MISURA REGISTRATO	
IMPIANTO DI DEPURAZIONE		PUNTO DI PROTEZIONE CANTONIERA	
		RETICOLO CIRCO VERIFICATO	
		NODO RETICOLO CIRCO VERIFICATO	



LEGENDA RETI	
RETI ACQUE NERE (simbolo e descrizione)	RETI ACQUE PIOVANE (simbolo e descrizione)
Tubazioni acque nere: in P.V.C. serie pesante colore rosso avverti: pendenza minima dello 1 %	Tubazioni acque bianche: in P.V.C. serie pesante colore rosso avverti: pendenza minima dello 1 %
POZZETTO CON SIFONE IDRAULICO	POZZETTO DI SEDIMENTAZIONE
POZZETTO DI DERIVAZIONE	POZZETTO SIFONATO E CADITOIA
POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE	POZZETTO DI DERIVAZIONE
POZZETTO D'ISPEZIONE	POZZETTO PLUVIALE SIFONATO
POZZETTO DI ALLACCIAMENTO STRADALE	POZZO PERDENTE
POZZETTO DI SOLLEVAMENTO	TROPPO PIENO
	STAZIONE DI SOLLEVAMENTO CON POMPE DI RILANCIO
RETI RECUPERO ACQUE PIOVANE >5% (simbolo e descrizione)	RETI ADDUZIONE ACQUA (simbolo e descrizione)
Tubazioni recupero acque piovane: in polietilene pe100 - pendenza minima 1%	Tubazioni adduzione acqua:
SFIORATORE SIFONATO	VANO CONTATORI H20
SERBATOIO RECUPERO ACQUE	POZZETTO DI DERIVAZIONE
POZZO PERDENTE	
POZZO ISPEZIONE CON SISTEMA DI POMPAGGIO	RETE ELETTRICA E GAS METANO
PUNTO EROGAZIONE ACQUA NON POTABILE PER USO IRRIGAZIONE DEL VERDE E PULIZIA CORTILE ESTERNO	Impianto elettrico illuminazione parti comuni
	CORPO ILLUMINANTE
	RETE IMPIANTO ELETTRICO PRIVATA
	RETE IMPIANTO GAS METANO

SPAZIO RISERVATO AGLI UFFICI COMUNALI

COMUNE DI
MEDIGLIA
PROVINCIA DI MILANO
VIA RIBOMBIMENTO, 5
20060 - MEDIGLIA (MI)

PIANO ATTUATIVO
AMBITI SOGGETTI A
TRASFORMAZIONE CONTROLLATA
ATRB

COMMITTENTE
LE VILLE NEL VERDE SOC. COOP.
VIA DELLA RESISTENZA, 15/A
20098 - SAN GIULIANO M.SE (MI)
P.IVA 09114870968

OGGETTO
**INTEGRAZIONE AL P.A.
PROT. N. 5433 DEL 29/03/2016**

QUADRO PROGETTUALE:
- PROGETTO IMPIANTISTICO DI
MASSIMA NON ESECUTIVO
- PLANIMETRIE SOTTO SERVIZI
ESISTENTI

DATA
APRILE 2016

COMMESSA
AS18 - 2015

SCALA
1:100

TAVOLA
19

PROGETTISTA

COMMITTENTE

Studio CASENTINI MENEGAZZI
Via Adige, 1 - San Donato Milanese - Tel. 02/7159664 - Email: info@casentini-menegazzi.it

Il presente documento è di proprietà della Società Committente. La Società Committente, in qualità di cliente, ha autorizzato la presente a essere utilizzata per scopi di natura tecnica e non per scopi di natura commerciale. La Società Committente non è responsabile per l'uso non autorizzato del presente documento.