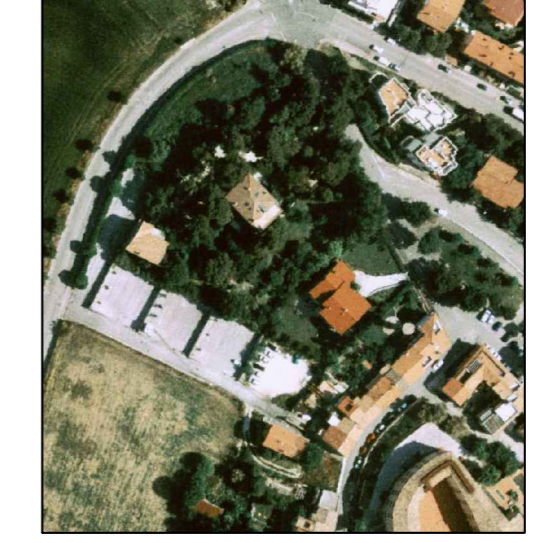


PROVINCIA DI ANCONA
COMUNE DI FALCONARA MARITTIMA
 PIANO DI RECUPERO DI INIZIATIVA PRIVATA
 DELL'AREA URBANA COMPRESA TRA VIA PERGOLI, VIA 8 MARZO
 E PARCHEGGI COMUNALI DI FALCONARA ALTA
 ZONA URBANA SAT A2 - ZUR 1
 IN ATTUAZIONE DELLA L.R. 22/2009

Proprietà: DUBBINI MILVIA



Progetto: Dott. Ing. GRAZIANO BALDASCINO
 Collaborazione: Dott. Arch. MAURO TARSETTI
 Dott. Arch. LORENZO RE

Elaborato: PROGETTO INSEDIATIVO

TAV.
H

PLANIMETRIA RETE ACQUEDOTTO E GASDOTTO

P@Ingegneria srl
 Via S.M. Flaminio n. 23 - 61032 FANO (PU)
 Tel. 0721 829164 - Fax 0721 839275
 e-mail: info@p@ingegneria.com p.va02286830415

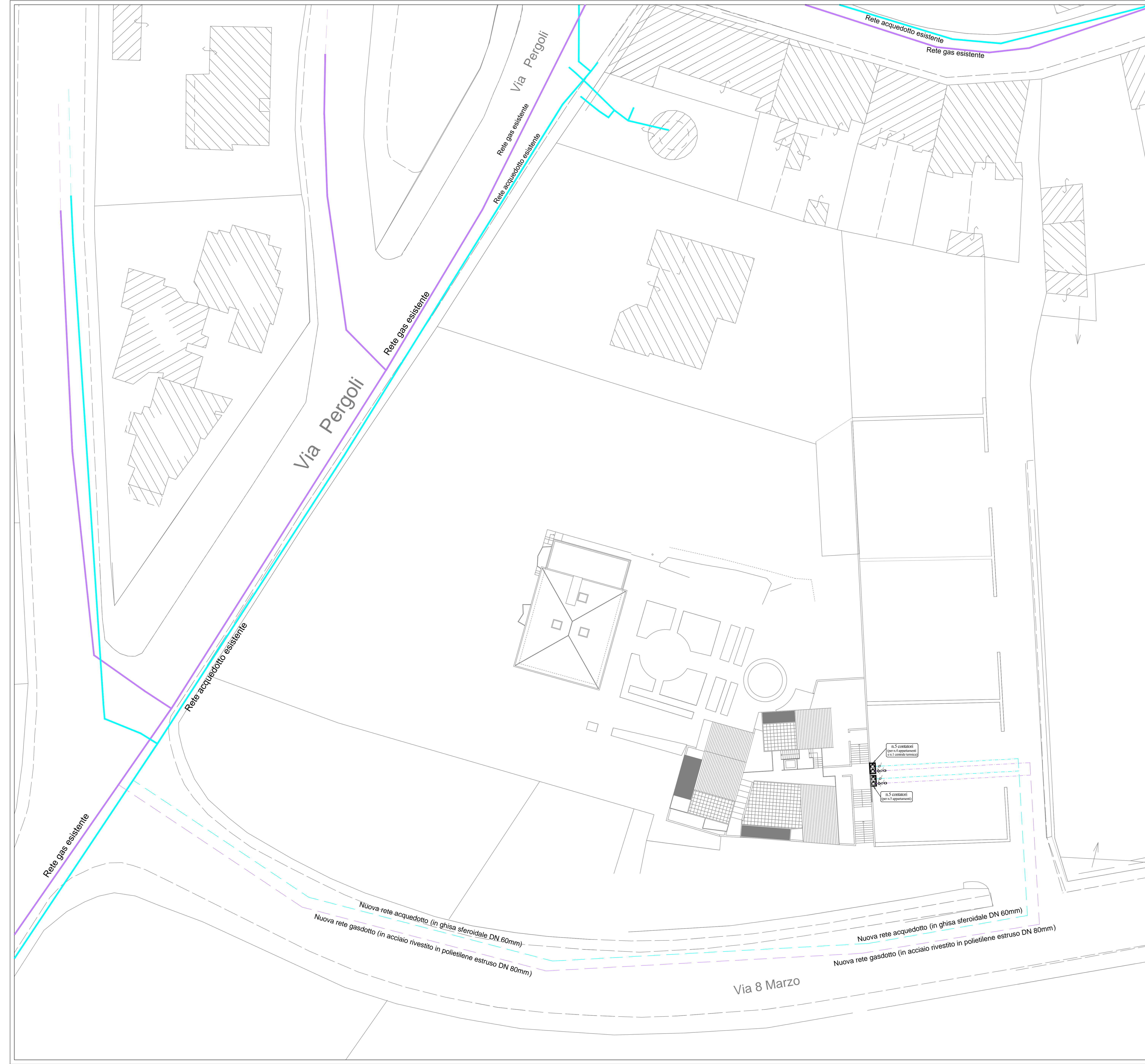
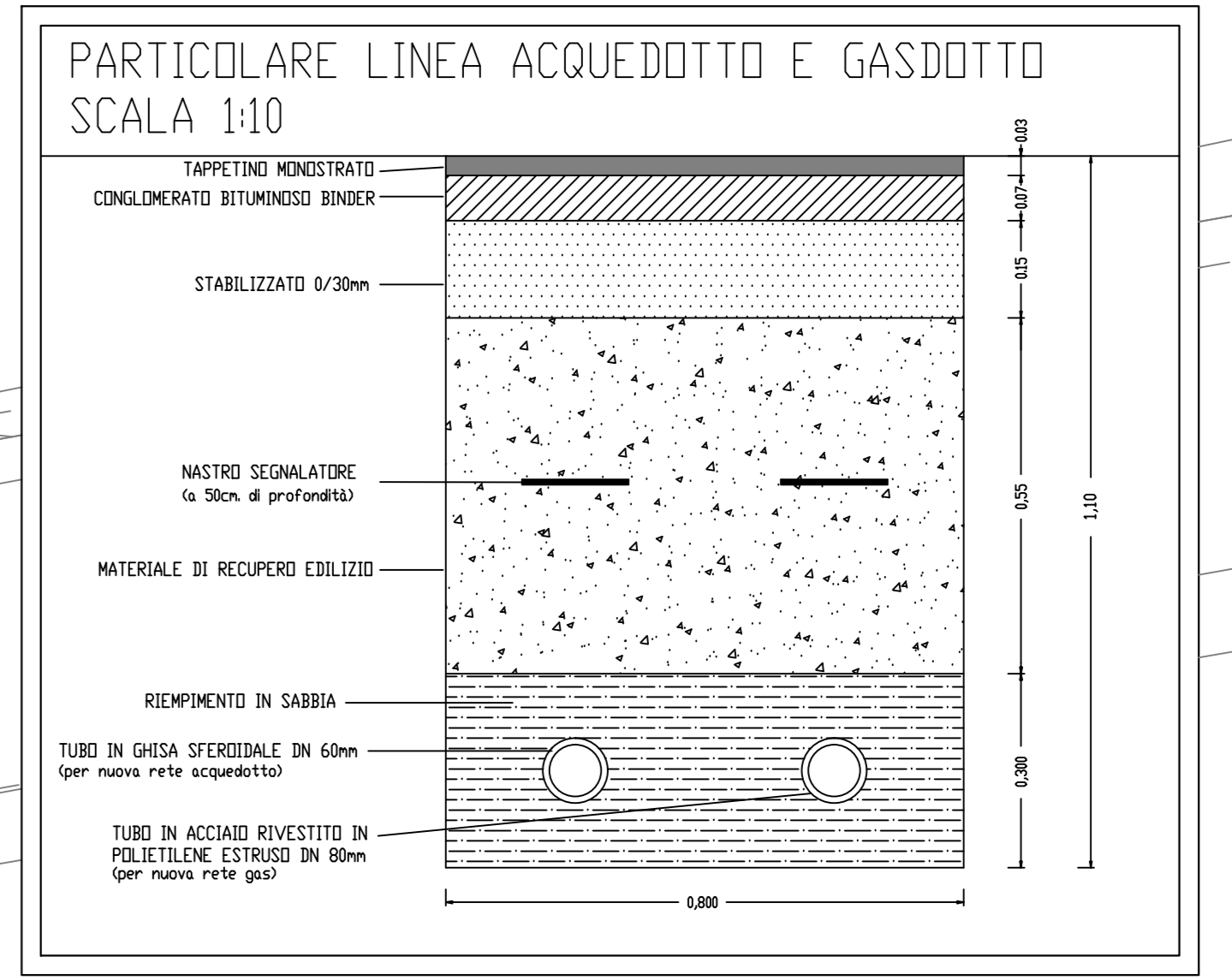
Studio Tecnico Arch. MAURO TARSETTI
 Via V. Monti n. 22 60137 Ancona
 Telefono e Fax 071 891883
 e-mail: studiotecnico@libero.it

SCALA 1:200

NUMERO DOCUMENTO		NUMERO COMMESSA				
H-DW-001		4	PCL	0017	031	07 U
NUMERO INCARICO:	I-031/07-P	Rev	Codice Lavoro	Numero Committente	Num. lavoro	Anno Acq. Codice Prog.
04	01/04/11		W.F.	G.B.	G.B.-M.T.	U-DW-028 rev. 03
05	21/04/12		G.C.	G.B.	G.B.-M.T.	U-DW-028 rev. 03
02	19/03/08		G.C.	G.B.	G.B.-M.T.	U-DW-028 rev. 03
01	15/03/08		G.C.	G.B.	G.B.-M.T.	U-DW-028 rev. 03
REV	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	COMITENTE	APPROV.	FILE D'INFERIMENTO
						PER RICERCA

LEGENDA:

- = valvole di intercettazione gas e acqua
- = giunto di transizione Pe.ad. - Fe
- = giunto dielettrico
- = tubazione ascendente/discendente
- = rete acquedotto esistente
- = rete acquedotto da realizzare (in ghisa sferoidale DN 60mm)
- = stacco per allaccio contatori (in polietilene PE.AD. PN16 - De=40mm)
- = rete gas esistente
- = rete gas da realizzare (in acciaio rivestito in polietilene DN 80mm)
- = stacco per allaccio contatori (in acciaio nero catramato - DN=40mm)



Ai termini di legge, il sottoscritto ha autorizzato il presente progetto di studio elaborato con il presente di ingegneri o committente ritenuto non a terzi senza il nostro autorizzazione.