

Al Sig. SINDACO
del Comune di Sesto Fiorentino

Oggetto: *Installazione di Fontanello Alta Qualità in Piazza Mahbes nel Comune di Sesto F.no.*

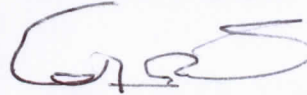
Il Comune di Sesto Fiorentino in accordo con AATO, Provincia e Publiacqua ha richiesto l'installazione di un fontanello A.Q. con erogazione di acqua liscia e gassata nella località indicata in oggetto; il fontanello in questione è collocato in una struttura prefabbricata fuori terra del tipo "a casetta" di forma quadrata (come richiesto dall'A.C. stessa) la cui dimensione, forma e ingombro è ben evidenziata nella foto allegata alla presente.

Per realizzare tale struttura si rende necessario eseguire alcune opere edili nonché alcuni scavi per gli allacciamenti idrici, ENEL e collegamento dello scarico acque chiare alla fognatura; tali lavori saranno eseguiti da Publiacqua a perfetta regola d'arte e conseguentemente saranno effettuati i dovuti ripristini necessari.

A tal proposito si richiede che codesta Amministrazione Comunale rilasci formalmente a Publiacqua tutte le autorizzazioni necessarie al completamento dell'opera su citata.

Rimanendo in attesa di vostra risposta scritta in merito, per poter procedere con i lavori necessari all'installazione del fontanello, si porgono distinti saluti.

Il Responsabile del Servizio
Geom. Roberto SENESI



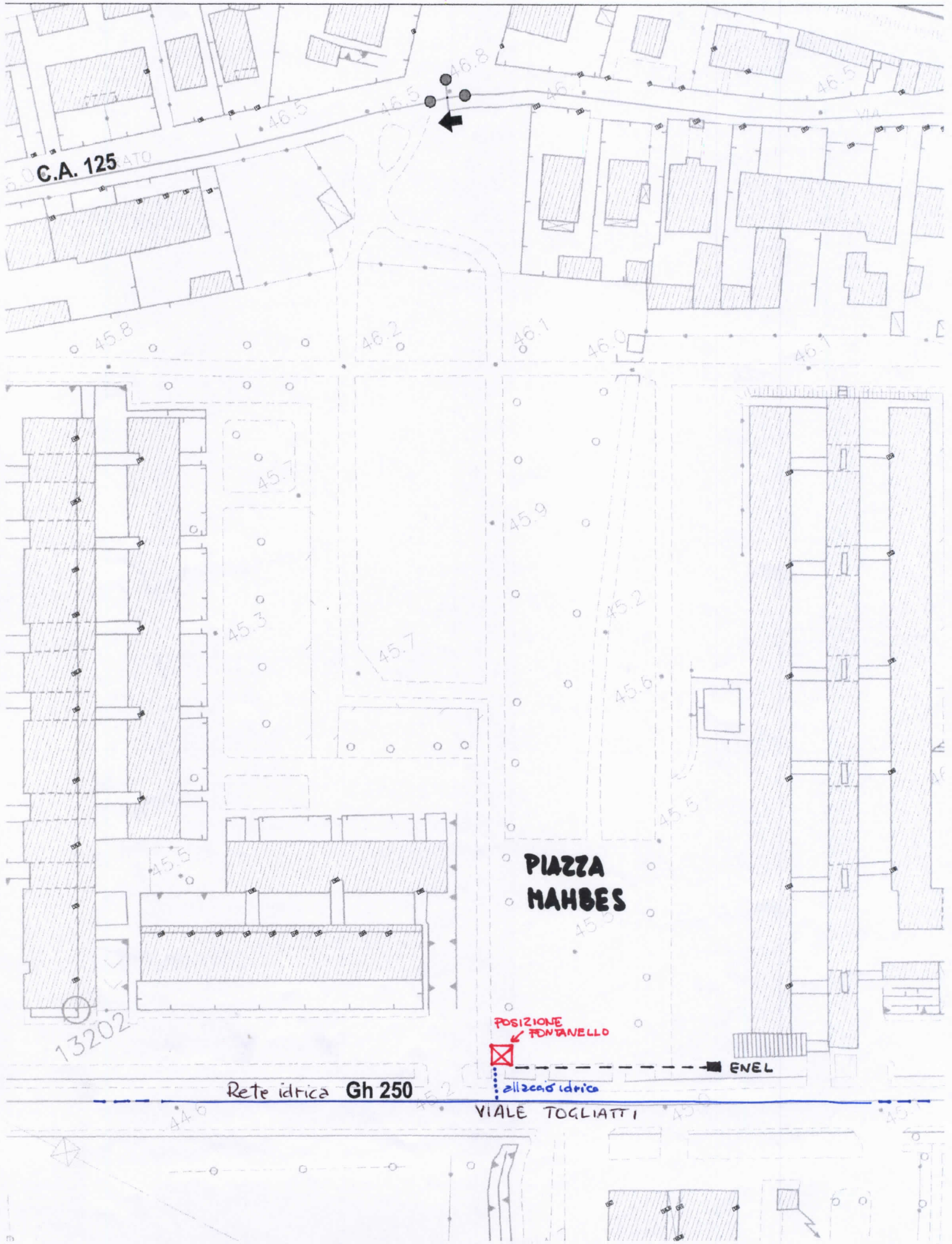
All: - Planimetria della zona
- Foto casetta
- Dimensioni ingombro

Publiacqua S.p.A

Sede legale e Amministrativa
Via Villamagna, 90/c
50126 Firenze
Tel. 055.6862001
Fax 055.6862495

Uffici Commerciali
Via Niccolò da Uzzano 4 - 50126 Firenze
Via Targetti 34 - 59100 Prato
Viale Adua 450 - 51100 Pistoia
Via C.E. Gadda 1 - 52027 S. Giovanni Valdarno
P.le Curtatone e Montanara 29 50032 Borgo S. Lorenzo

Cap. Soc. € 150.280.056,72 i.v.
Reg. Imprese Firenze
C.F. e P.I. 05040110487
R.E.A. 514782



C.A. 125 ATO

**PIAZZA
MAHBES**

POSIZIONE
FONTANELLO



allzeas idrica

ENEL

Rete idrica Gh 250

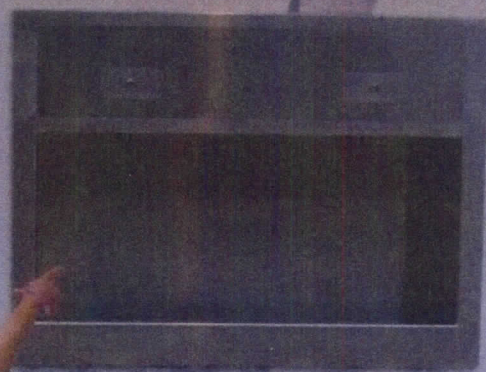
VIALE TOGLIATTI

13202

Punto Acqua



Il nostro è un punto. Punto acqua. Punto
di incontro. È un punto di incontro
che si trova in ogni casa.
È un punto di incontro che si trova
in ogni ufficio. È un punto di incontro
che si trova in ogni negozio.
È un punto di incontro che si trova
in ogni scuola. È un punto di incontro
che si trova in ogni ospedale.
È un punto di incontro che si trova
in ogni punto di incontro.



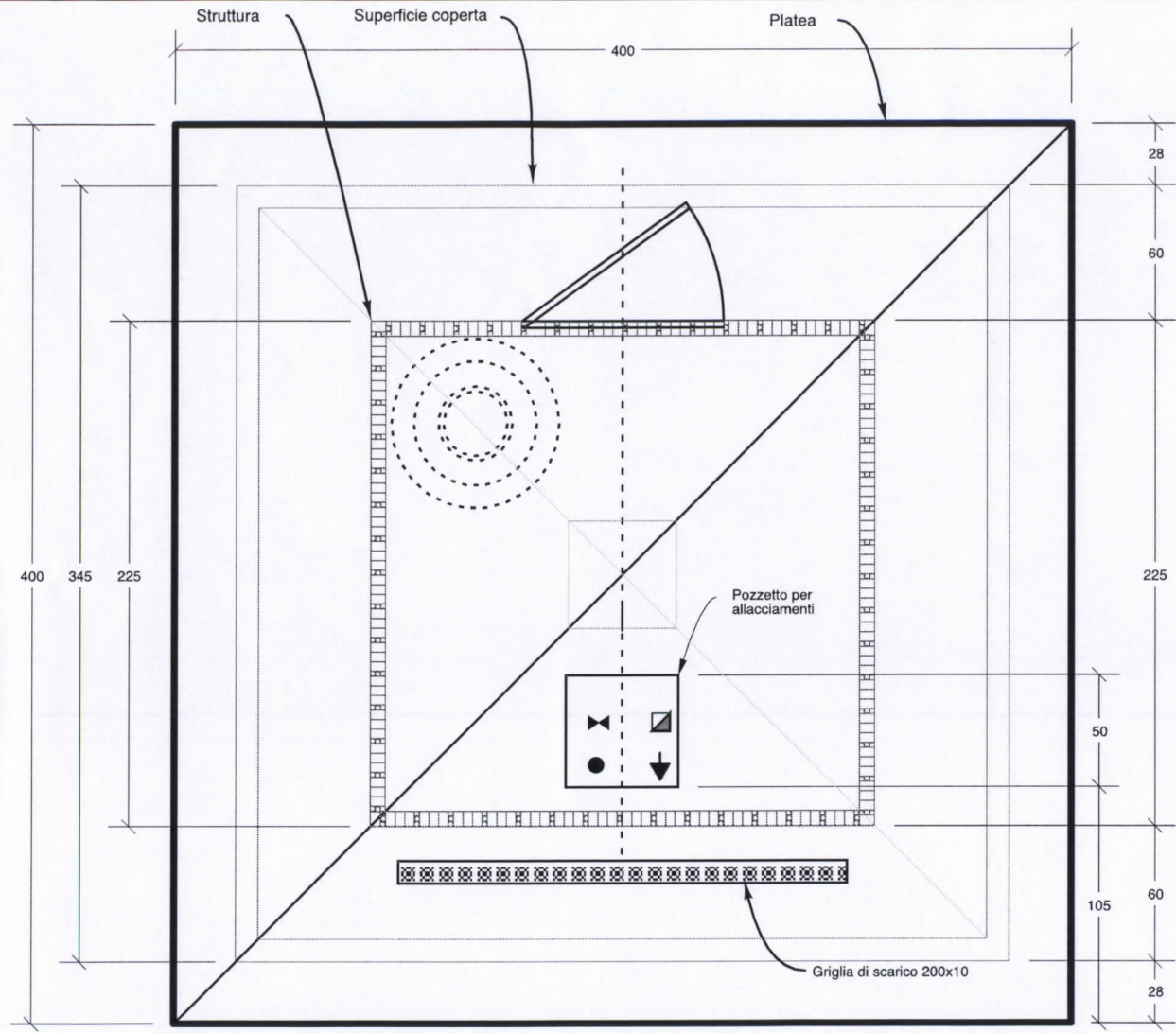
UNIVERSITÀ
Il nostro è un punto di incontro che si trova
in ogni università. È un punto di incontro
che si trova in ogni università. È un punto
di incontro che si trova in ogni università.
È un punto di incontro che si trova
in ogni università. È un punto di incontro
che si trova in ogni università.

Il nostro è un punto di incontro che si trova
in ogni punto di incontro. È un punto
di incontro che si trova in ogni punto
di incontro. È un punto di incontro
che si trova in ogni punto di incontro.

COMUN
NUOVO





UniAcque
Società a partecipazione paritetica







Legenda

Allacciamenti da predisporre nel pozzetto

-  Alimentazione acqua fredda non addolcita. Valvola a sfera F 3/4"
-  Scarico ø 50-60 mm.
-  Cavo alimentazione elettrica
-  Cavo messa a terra

 drinkatering via B. Melzi 90 Legnano MI tel. 0331-549467 Fax 544901	grandi impianti distribuzione bevande	rev.	modifica	nome	data	denominazione Platea per Modulo 225x225				
						scala 1:30	firma	committente		
							disegno	data	sigla	codice
							 M45 P10	28-05-11	_____	00 00 00.0
Questo disegno, realizzato dall'ufficio tecnico drinkatering, è protetto dalle vigenti leggi sui diritti d'autore e non può essere senza ns. consenso scritto, riprodotto né ceduto a terze persone e tanto meno a ditte concorrenti.										