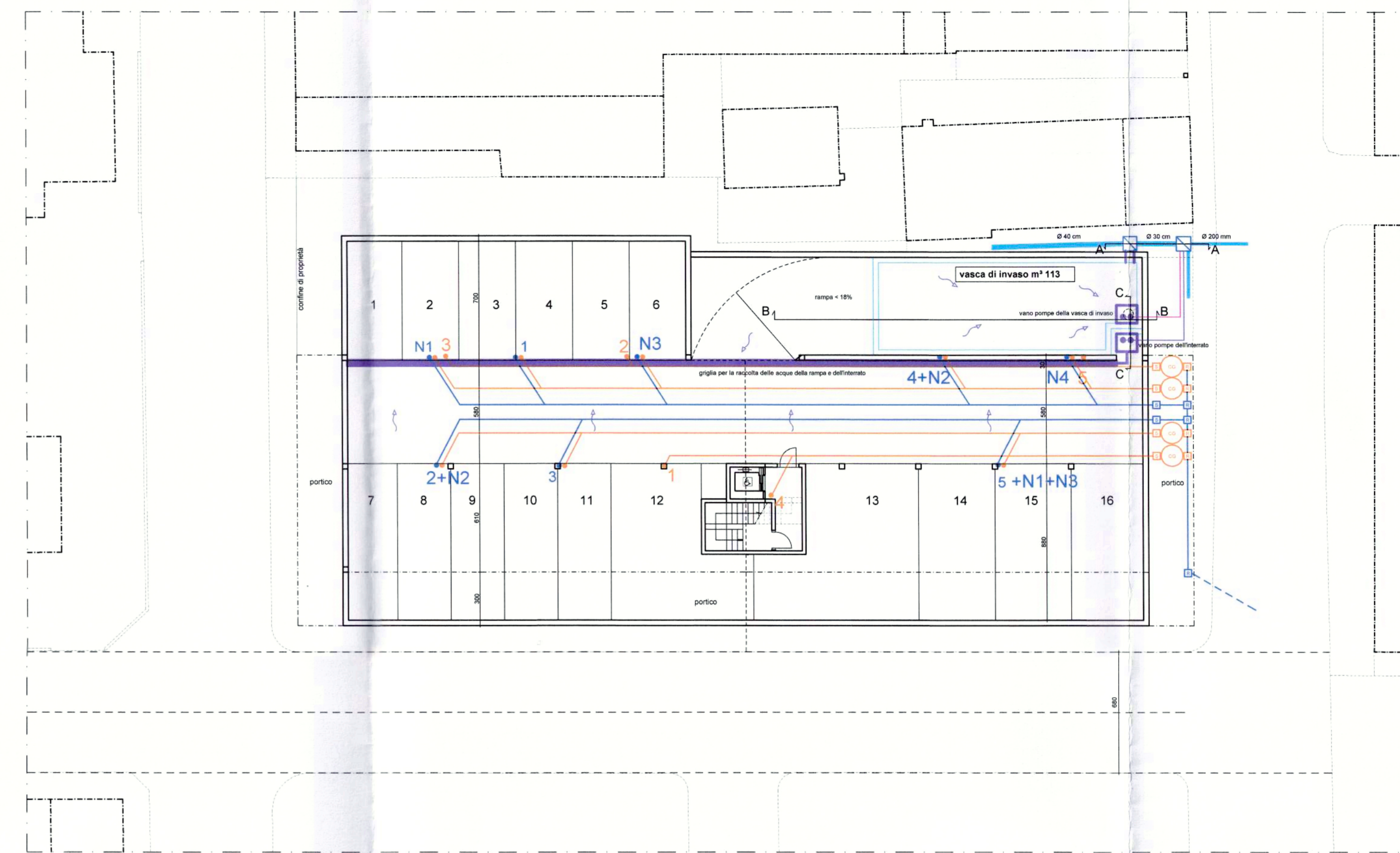
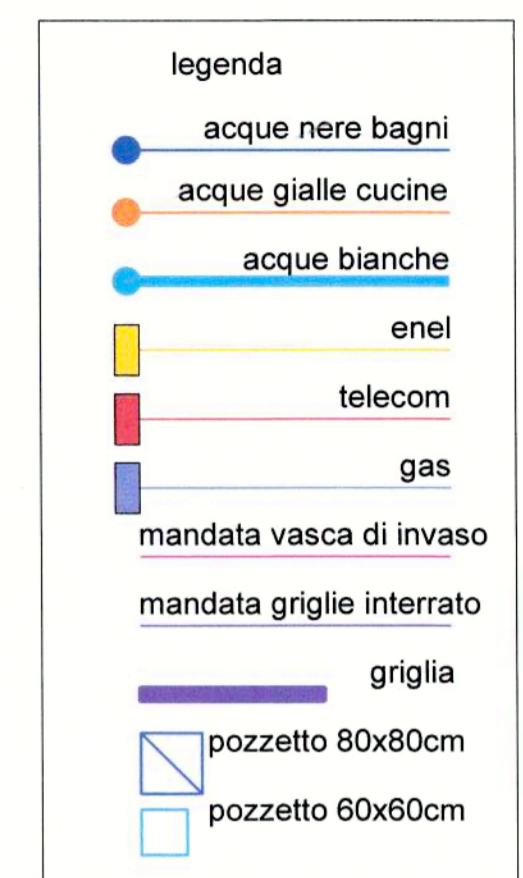


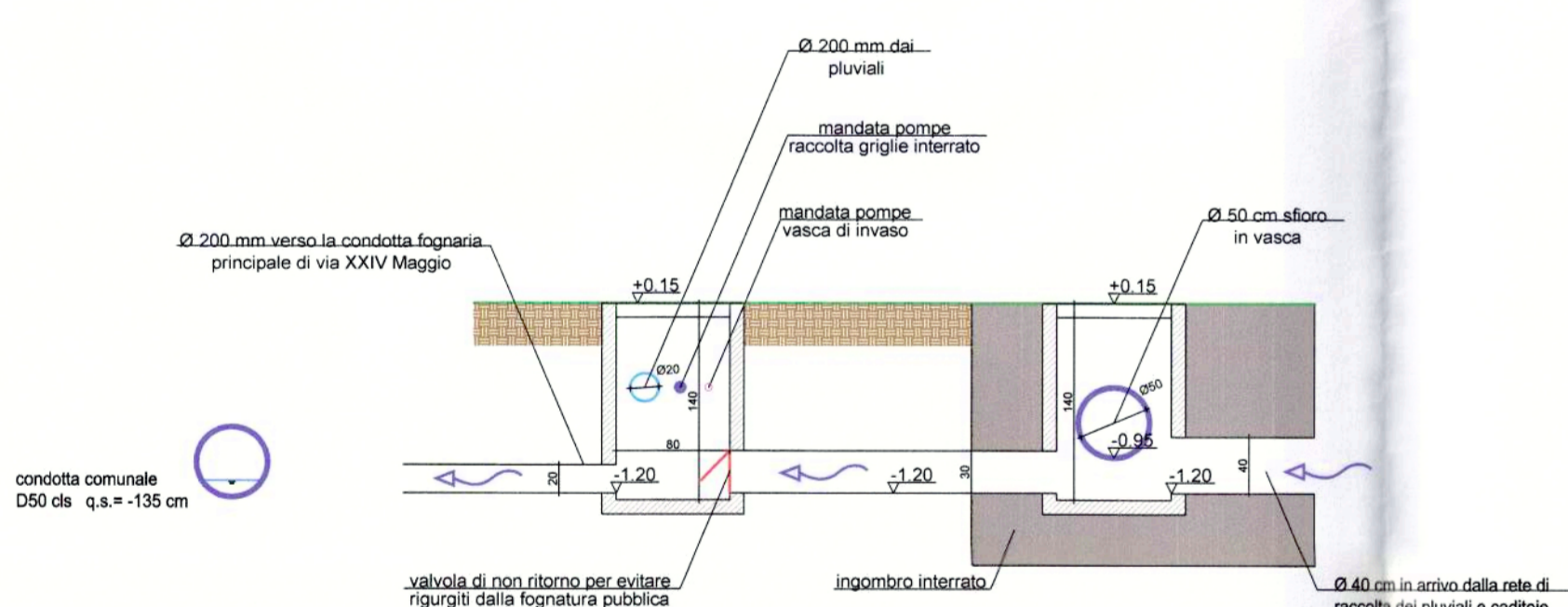
piano terra - scala 1:200



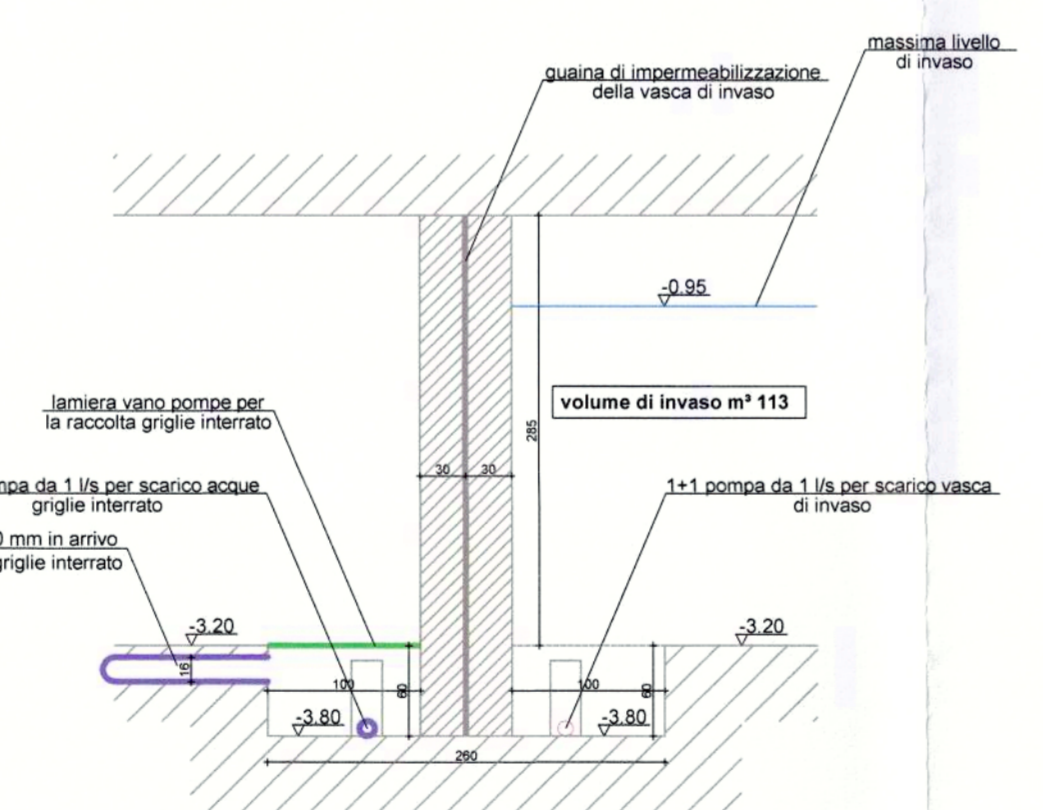
piano interrato - scala 1:200



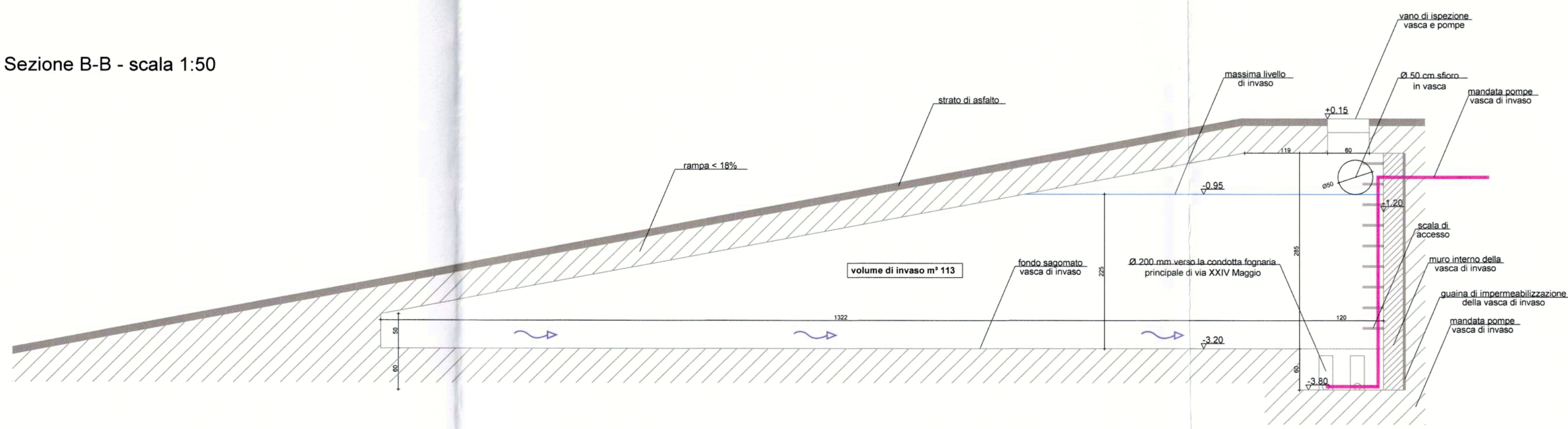
Sezione A-A - scala 1:50



Sezione C-C - scala 1:50



Sezione B-B - scala 1:50



Tipologia pompe per la vasca di invaso e per il sollevamento delle griglie dell'interrato

Elettropompe sommergibili con girante aperta a vortice liquido, progettate per pompare liquidi contenenti corpi solidi di dimensione massima di 35 mm.

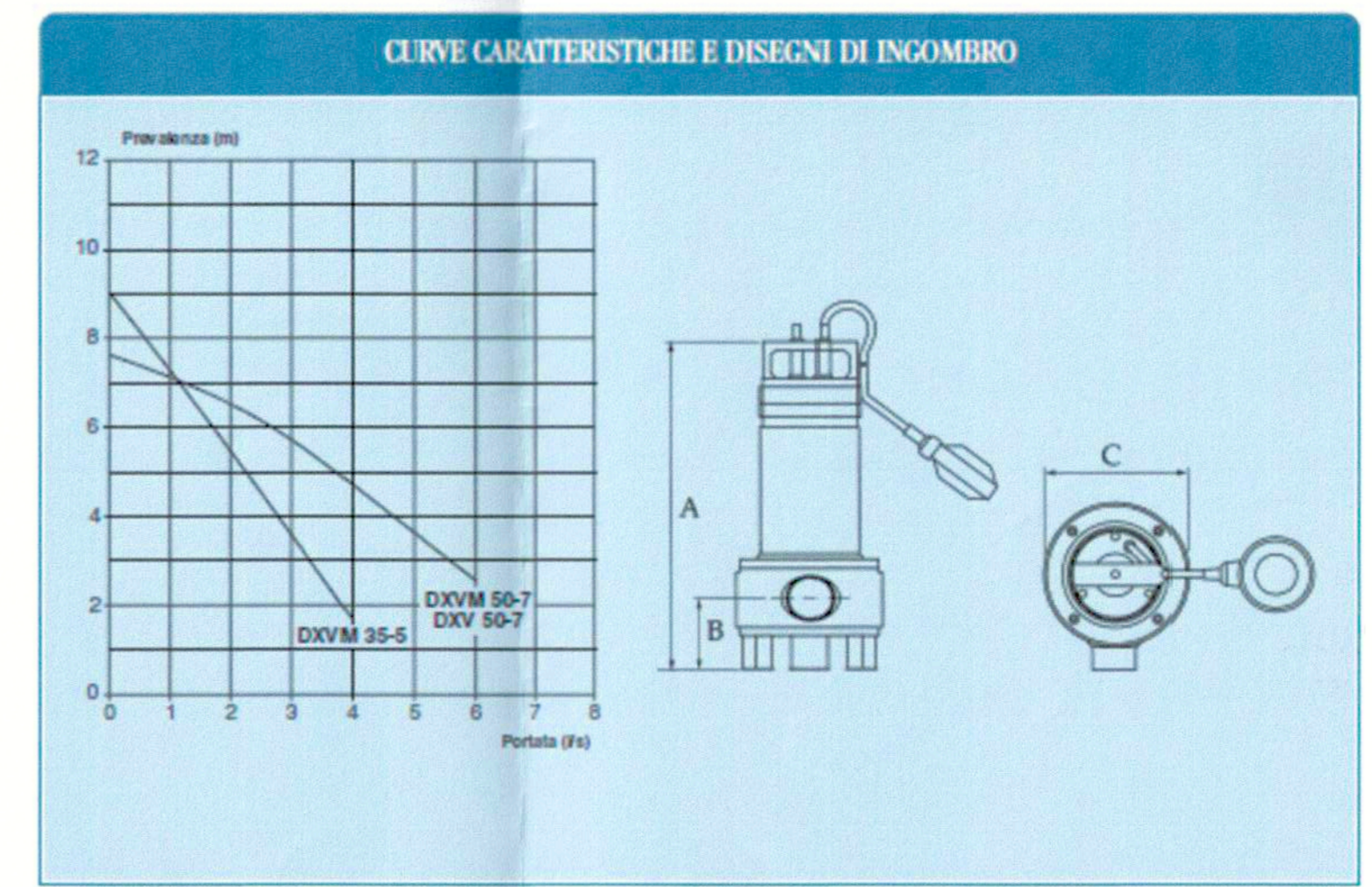
- Girante: D - aperta a vortice liquido
- Materiali: corpo, albero, girante, in acciaio inox AISI 304.
- Dotazione inclusa nel prezzo: 10 m di cavo elettrico; regolatore di livello a galleggiante NF6.
- Accessori a richiesta: tubo di mandata flessibile; quadro elettrico o avviatore.

Sono indicate per il prosciugamento di ambienti allagati, vasche di raccolta di acque grigliate, drenaggi civili, ecc.

● Adatta per liquami contenenti solidi in sospensione fino ad una dimensione massima di 35 mm.



MODELLO	MOTORE	DIAMETRO MANIF. (pollici)	POTENZA (kW)	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	CORRENTE ASSORBITA (A)	SEZIONE CAVO ELETTRICO (mm²)	ES	ES	ES	ES	ES	ES
DXVM 35-5	mf	1 1/2" GAS F	0,55	230 V - monofase	3,3	3 x 1	386	88	165	10		
DXVM 50-7	mf	2" GAS F	0,75	230 V - monofase	5,2	3 x 1	453	111,5	165	13		
DXV 50-7	ef	2" GAS F	0,75	400 V - trifase	2	4 x 1	433	111,5	165	11		



Comune di Mogliano Veneto  
23 MAG. 2014  
Prot. n. 15087  
Cat. ....Clas. ....Fasc. ....

**piano di recupero di iniziativa privata centro storico di mogliano veneto ambito 12 del p.r.g.**  
comune di mogliano veneto fg. 32 mappali 598 - 1153

proprietà BERTEVELLO ELENA EREDI MAGGIOTTO via barbiero 20a Mogliano Veneto (Tv)

proprietà GAMBIRASI TOMMASO via XII martiri 20 Jesolo (Ve)

progettista ARCH. ELVIO QUARIA via martignana, 110 31021 mogliano veneto (tv) tel. 041942877 fax 041/5029489 e-mail elvio.quaria@archivordipac.it

progettista delle opere idrauliche ING. ALBERTO DI MARTINO via bissolati, 5 30172 venezia-mestre tel 041/5055717 Fax 041/5057554 e-mail: adimartino@dimartinoingegneria.eu

scale 1:200 1:50 aggiornamento aprile 2014

comune di mogliano veneto

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA progetto delle opere idrauliche

tav. 06 dicembre 2014