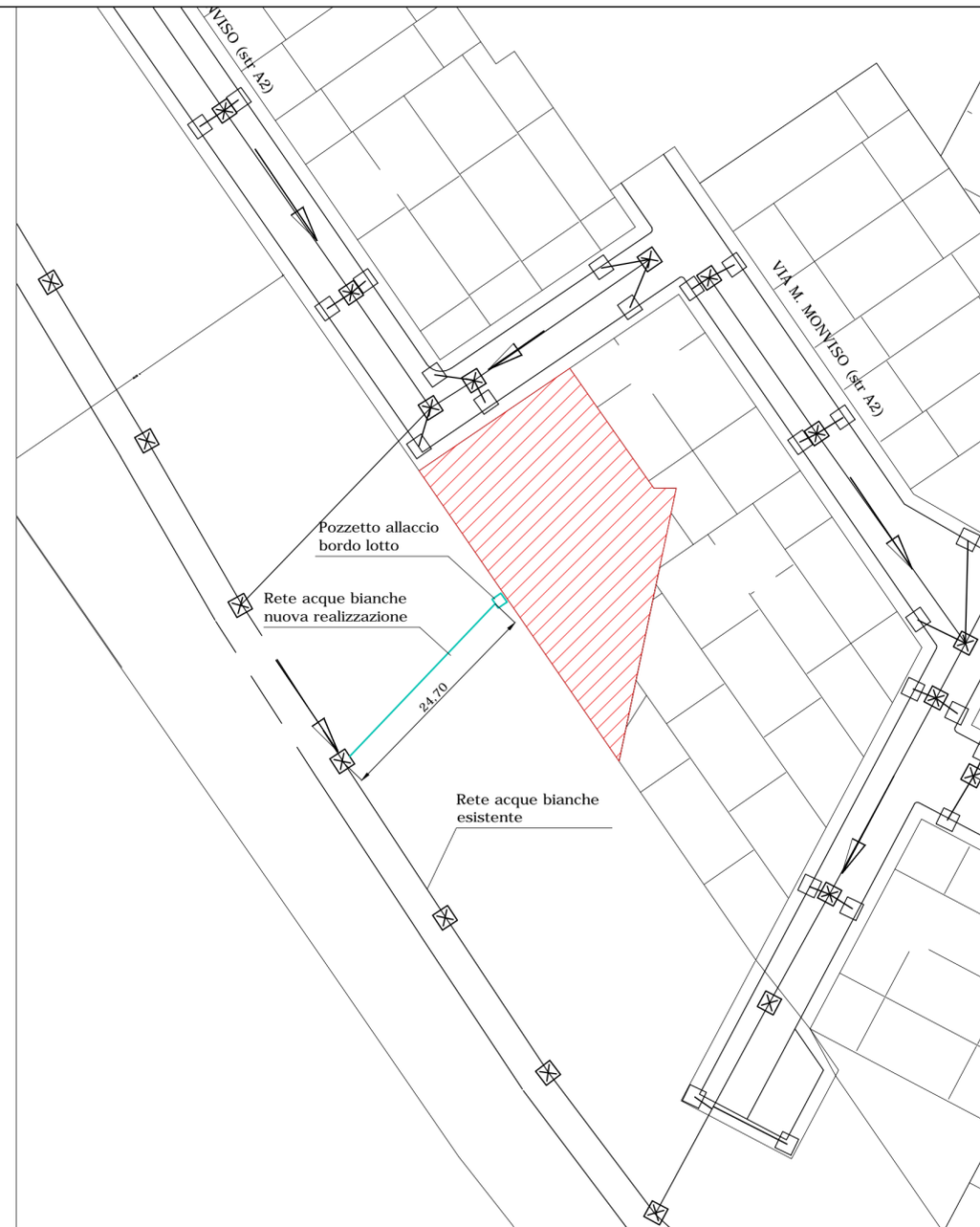


LEGENDA	
1	Condotta acque bianche esistente
2	Pozzetto d'ispezione esistente
3	H Vc DJ 7 GB(" % S'
4	Sabbia di rinfianco
5	Terreno
6	Conglomerato cementizio
7	Chiusino in ghisa sferoidale
8	Pozzetto prefabbricato in cls
9	Letto e rinfianco in sabbia
10	DfedfjM' dfj UH

PARTICOLARE ALLACCIO ACQUE BIANCHE
Scala 1:20



PLANIMETRIA ALLACCIO ACQUE BIANCHE VIA MONVISO
Scala 1:500



COMUNE DI
SELARGIUS
PROVINCIA DI CAGLIARI

PROGETTO

**Lavori di risanamento sistema fognario OO.UU.
Lottizzazione Tranzellida ex CEM**

Scala Varie	TAVOLA 2b	Elaborato ACQUE BIANCHE - ALLACCIO VIA MONVISO
----------------	---------------------	---

Data SETTEMBRE 2016	DEFINITIVO-ESECUTIVO
------------------------	-----------------------------

Committente COMUNE DI SELARGIUS	Responsabile del Procedimento GEOM. GIOVANNI COCCO
------------------------------------	---

Progettista ING. SILVESTRO BOI  N. 4578 Dott. Ing. Silvestro Boi	Approvazione
--	--------------