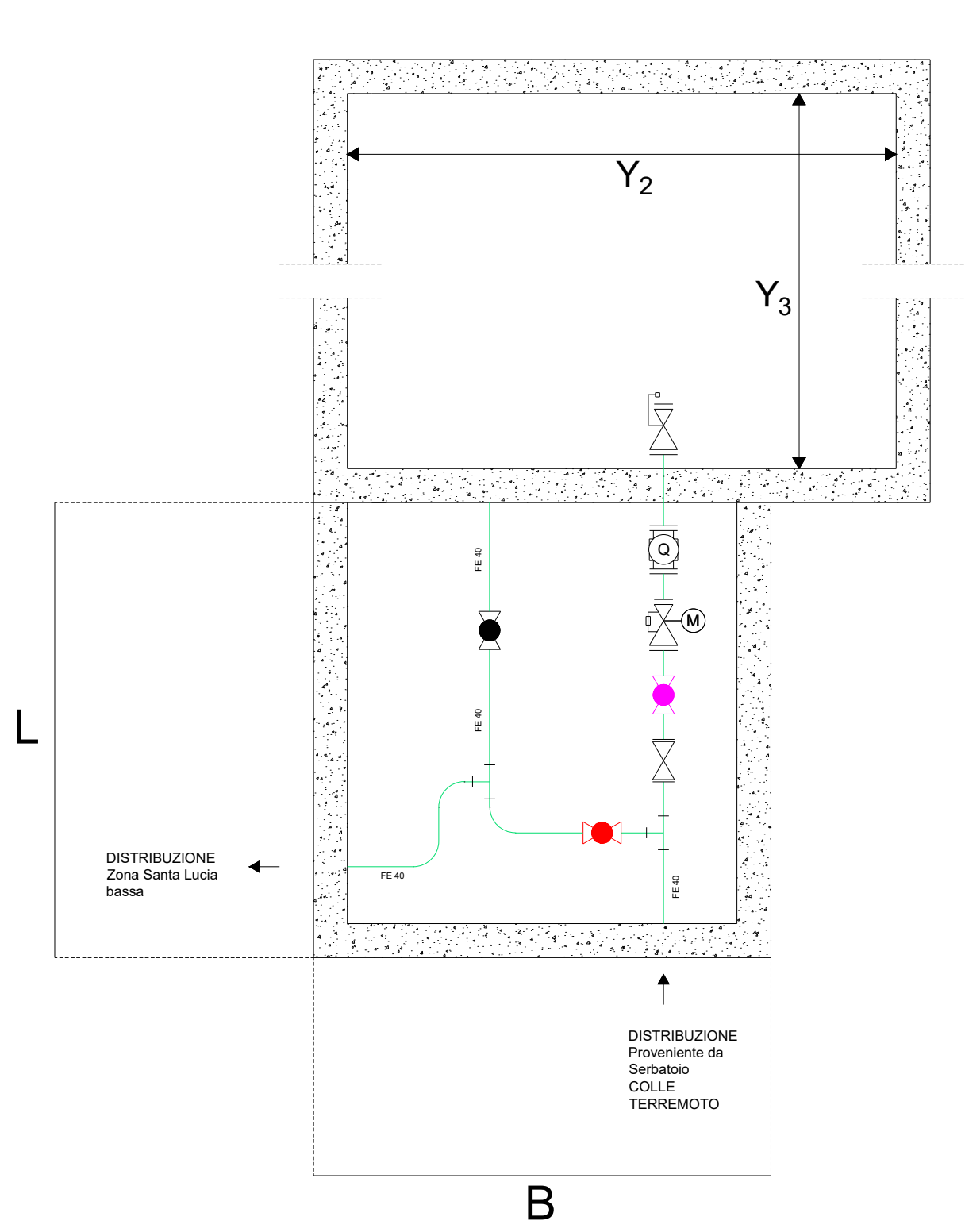


STATO DI FATTO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA SIMBOLI			
	Saracinesca		Riduzione
	Misuratore di portata		Pompa di Sollevamento
	Scarico		Scarico con valvola
	Sfiato		Presa in carico
	Valvola a sfera		Filtro a Y
	Valvola Regolatrice di Pressione		Valvola a globo
	Valvola di Non Ritorno		Giunto a biccchiere
	Misuratore di Portata		Giunto
	Presa in Carico		Pezzo a T
	Manometro		Misuratore di Pressione
	Linea di Distribuzione		Valvola Regolatrice di Portata
	Linea di Adduzione		Saracinesca APERTA
	Linea di Pompaggio		Valvola CHIUSA
	Linea di Scarico		Valvola REGOLATA

DATI CAMERETTA				
L	1.20	m	Y ₂	2.00 m
B ₁	1.20	m	Y ₃	2.50 m
B ₂		m	Y ₄	m
H ₁	2.75	m	Y ₅	m
Y ₁		m	Y ₆	m

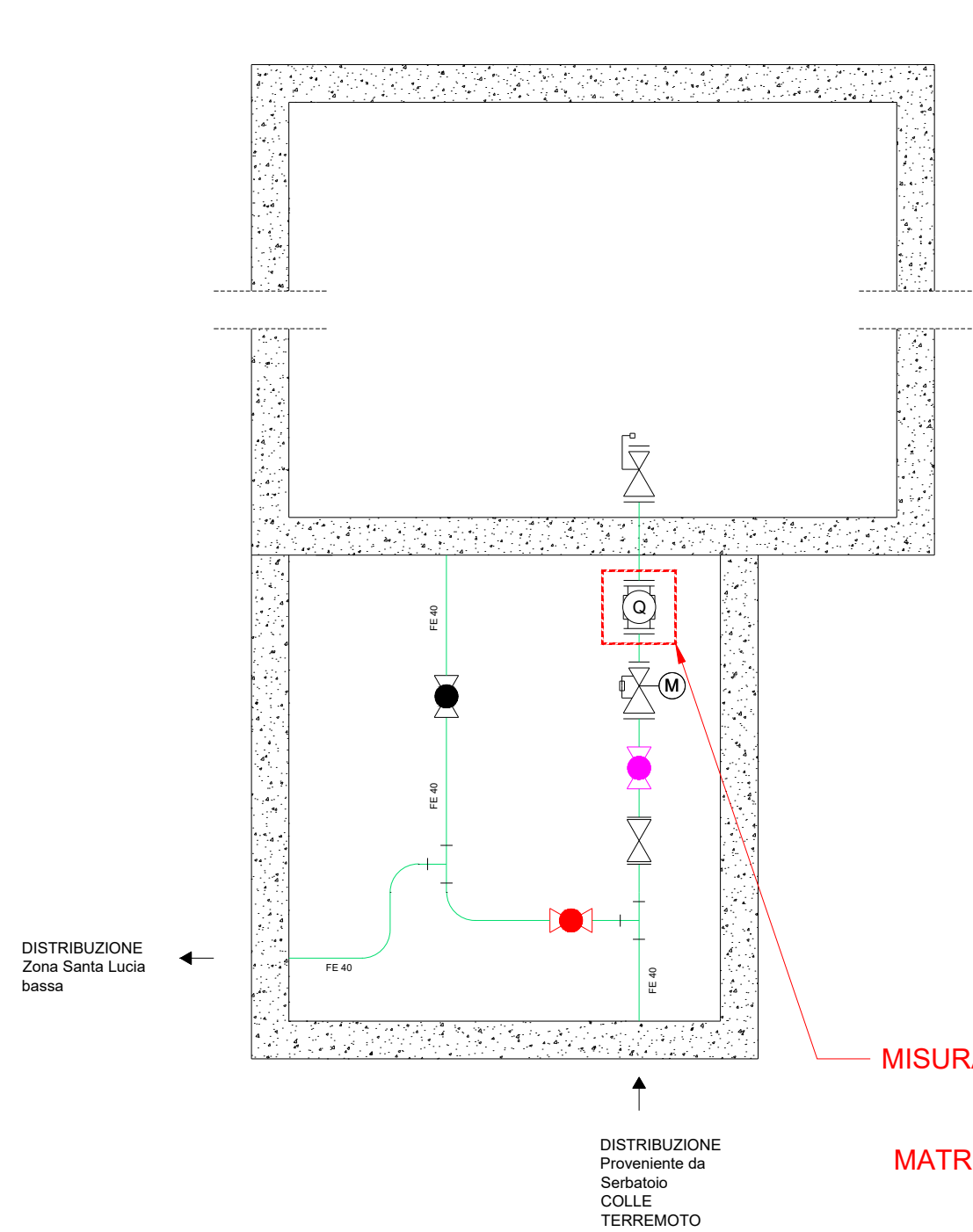


DATI GENERALI		
Comune	SILVI	
Sistema di Coordinate	WGS 84	
Latitudine	42°33'46.15"N	Longitudine 42°33'46.15"N
Tipologia	Serbatoio	
Data Sopralluogo	19/03/2024	
Quota	210,178 m.s.l.m.m.	

DATI GENERALI	
ID GIS PUNTO DI MISURA	SI 7
NOME DISTRETTO	SANTA LUCIA
TIPO GRANDEZZA	PORTATA
TIPO DI MISURATORE	TRONCHETTO ELETTROMAGNETICO
STATO MISURATORE	NUOVA INSTALLAZIONE
COMUNICAZIONE	ANTENNA
NUMERO SERIALE STRUMENTO	543903H264
NUMERO SERIALE COMUNICAZIONE	A0007033

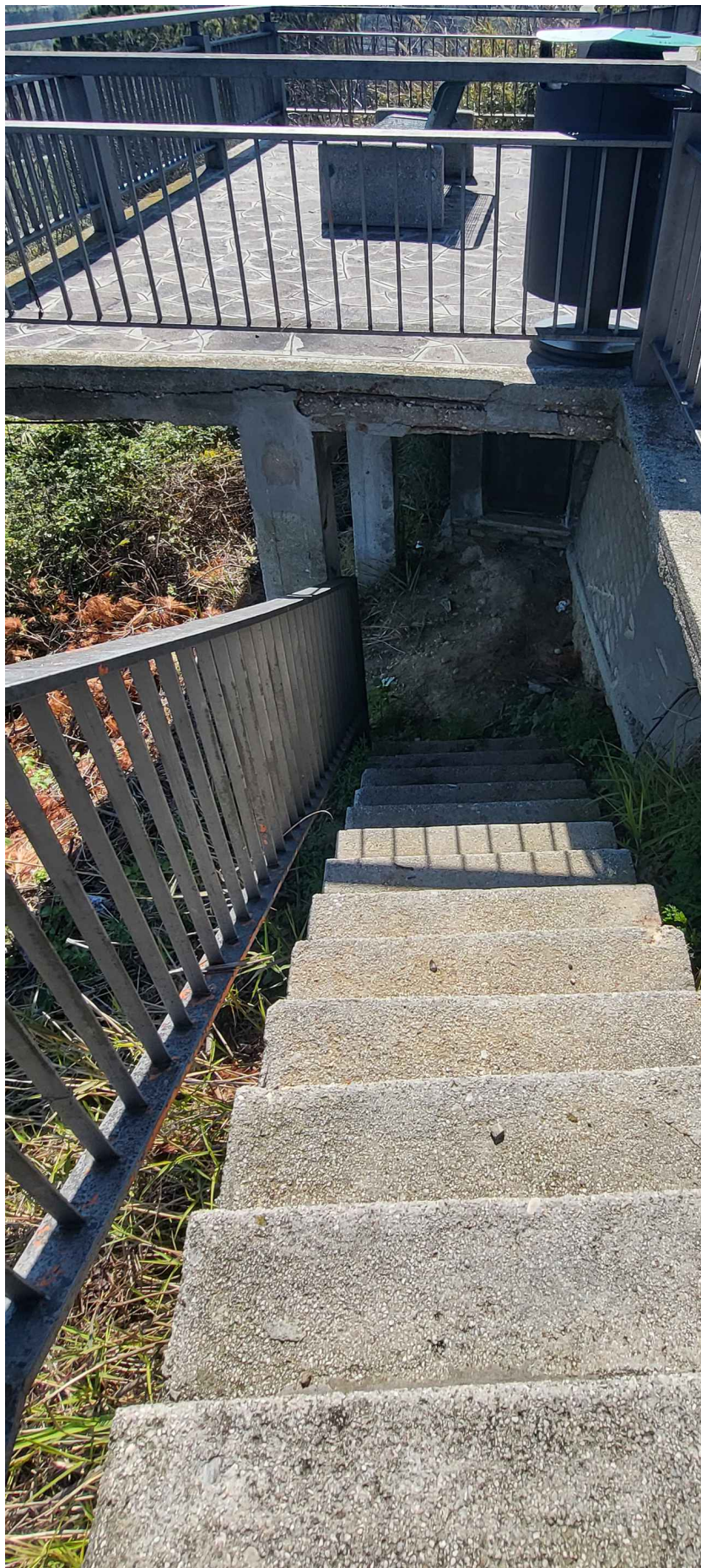
AS BUILT

INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO



LEGENDA SIMBOLI			
	Saracinesca		Riduzione
	Misuratore di portata		Pompa di Sollevamento
	Scarico		Scarico con valvola
	Sfiato		Presa in carico
	Valvola a sfera		Filtro a Y
	Valvola Regolatrice di Pressione		Valvola a globo
	Valvola di Non Ritorno		Giunto a biccchiere
	Misuratore di Portata		Giunto
	Presa in Carico		Pezzo a T
	Manometro		Misuratore di Pressione
	Linea di Distribuzione		Valvola Regolatrice di Portata
	Linea di Adduzione		Saracinesca APERTA
	Linea di Pompaggio		Valvola CHIUSA
	Linea di Scarico		Valvola REGOLATA

MISURATORE DI PORTATA
DN50
IDGIS SI07
MATRICOLA: 543903H264



Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 2 - COMPONENTE 4 - INVESTIMENTO 4.2

"Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti"

ACQUA

ACA S.p.A. in House Providing

Ersi

ABRUZZO

ACCORDO QUADRO PER SERVIZI TECNICI SPECIALISTICI PER IL RILIEVO, LA MODELLAZIONE IDRAULICA E LA DISTRETTUALIZZAZIONE CON L'EFFICIENTAMENTO IDRAULICO, ENERGETICO E GESTIONALE (INGEGNERIZZAZIONE) DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE NEL TERRITORIO GESTITO DA ACA S.P.A.

Ambito dell'intervento comuni di:
Pescara, Chieti, Francavilla, Silvi, Montesilvano, Città S. Angelo

CIG 9738890245 - CUP C55H22000030006

Comune di Silvi (PE)

SOGGETTO ATTUATORE

ACQUA

ACA S.p.A. in House Providing

Elaborato:

7

Scala:

/

Rev

0

Motivo della revisione

Emissione per approvazione

Data

Dicembre 2024

Redatto

Verificato

Approvato

AS BUILT

Titolo:

Serbatoio "Santa Lucia"

Impresa Appaltatrice

Il presente progetto è protetto a termini di legge.

PUNTO DI MISURA SI 7



CARATTERISTICHE





ANTENNA

