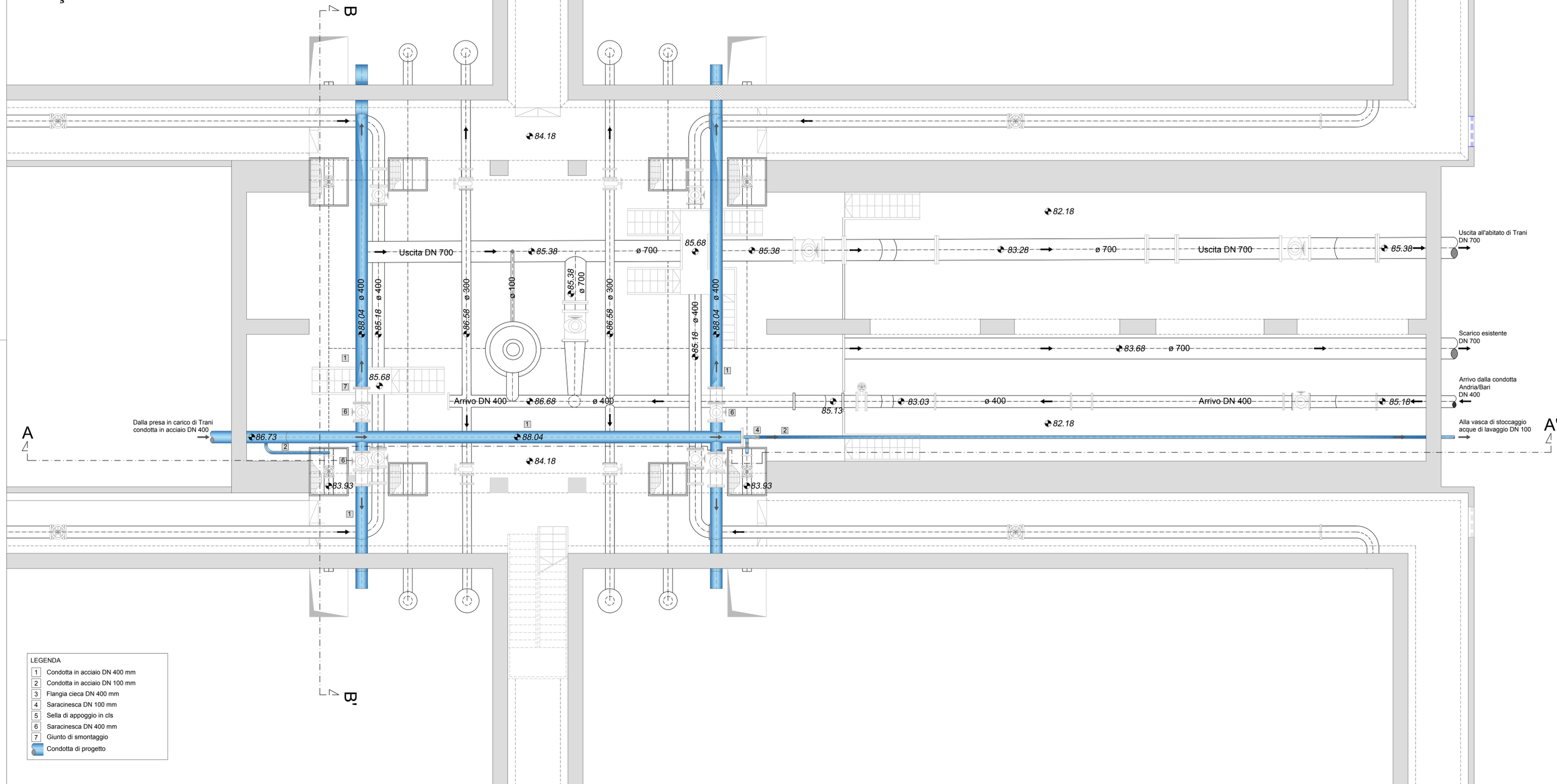


Camera di manovra esistente - Pianta - Scala 1:50



LEGENDA

1	Condotta in acciaio DN 400 mm
2	Condotta in acciaio DN 100 mm
3	Flangia cieca DN 400 mm
4	Saracinesca DN 100 mm
5	Sella di appoggio in cls
6	Saracinesca DN 400 mm
7	Giunto di smontaggio
	Condotta di progetto



CUP: E32G11000200005
FSC 2014-2020 "Patto per lo sviluppo della Regione Puglia"

PROGETTO DEFINITIVO
LAVORI DI COMPLETAMENTO DELL'ACQUEDOTTO DEL
LOCONE - II LOTTO - DAL TORRINO DI BARLETTA AL
SERBATOIO DI BARI-MODUGNO

Il Responsabile del Procedimento
ing. Massimo Pellegrini

PROGETTAZIONE
Progettisti
ing. Michelangelo GUASTAMACCHIA (Responsabile del progetto)
ing. Tommaso D'ILERNIA
ing. Rosario ESPOSITO
ing. M. Alessandro SALUOLA
geom. Pietro SIMONE
geom. Giuseppe VALENTINO

Il Direttore
ing. Andrea VOLPE

Il Responsabile Ingegneria di Progettazione
ing. Massimo Pellegrini

Elaborato
G.13.3

**Serbatoio di Trani nuovo:
Camera di manovra esistente - pianta**

Codice Intervento P1063 Codice SAP: 21/10993 Prot. N. 0093292 Scala: varie
Data 25/11/2019

Emesso per PROGETTO DEFINITIVO				
N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato / Approvato
00	NOV 2019			

Acquedotto Pugliese S.p.A. - 70121 Bari Via Cognigni, 36 - www.apg.it - Telefono +39 080 5723111 - Fax +39 080 5723112 - E-mail: info@apg.it, ufficio@apg.it