



LEGENDA SIMBOLI		LEGENDA ELETTROPOMPE			
Valvola di ritegno		EP01: Elettropompa multistadio a motore sommerso 4" per installazione orizzontale Alimentazione elettrica: 3/400/50Hz Potenza elettrica: 2,2 kW			
Valvola di intercettazione					
Elettrovalvola					
Filtro					
Riduttore di pressione		n.AREA	n.irrigatori q = 0,5 l/s	n.irrigatori q = 0,25 l/s	Qtot.erog. (l/s)
Giunto di transizione ACCIAIO - PEAD		1	2	24	7
Valvola di taratura		2	1	45	11,75
Galleggiante		3	19	21	14,75
		4	5	37	11,75
		5	1	17	4,75

NOTE

- LE TUBAZIONI INTERRATE DI DISTRIBUZIONE DELL'IMPIANTO DI ALIMENTAZIONE DELL'IMPIANTO DI IRRIGAZIONE SONO REALIZZATE IN POLIETILENE SECONDO LA NORMA UNI EN 10910 PN 16
- ALL'INTERNO DEI POZZETTI DI ISPEZIONE PER L'IRRIGAZIONE SONO INSTALLATI ELETTROVALVOLA DI ZONA, FILTRO DISSABBIATORE, RIDUTTORE DI PRESSIONE, VALVOLA DI INTERCETTAZIONE, VALVOLA DI TARATURA. I POZZETTI HANNO MISURA 400 x 400 mm

COMMITTENTE:

DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA MANDANTE

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI**

**TRATTA A SUD DI BARI**

**VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE**

EV02 - STAZIONE EXECUTIVE

Impianto di irrigazione - Schema funzionale

APPALTATORE D'Agostino Angelo Antonio Costruzioni Generali s.r.l.	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASIMELLI	SCALA: Varie
---	--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA3S	01	V	ZZ	DX	IT0000	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
B	Emissione per Rdv	D. Salzillo	Dicembre 2022	P. Fusco	Dicembre 2022	M. Rasimelli	Dicembre 2022	