



LEGENDA SIMBOLI	
Valvola di ritegno	
Valvola di intercettazione	
Elettrovalvola	
Filtro	
Riduttore di pressione	
Giunto di transizione ACCIAIO - PEAD	
Valvola di taratura	
Galleggiante	

LEGENDA ELETTROPOMPE	
EP01: Elettropompa multistadio a motore sommerso 4" per installazione orizzontale Portata: 5.600 l/h Prevalenza: 32 m.c.a Alimentazione elettrica: 3/400/50Hz Potenza elettrica: 1,5 kW	
NOTE	
1. LE TUBAZIONI DELL'IMPIANTO DI SUBIRRIGAZIONE A GOCCIA SONO REALIZZATE IN POLIETILENE SECONDO LA NORMA UNI EN 7990 PN 10	
2. LE TUBAZIONI INTERRATE DI DISTRIBUZIONE DELL'IMPIANTO DI ALIMENTAZIONE DELLE CASSETTE WC E DELL'IMPIANTO DI IRRIGAZIONE SONO REALIZZATE IN POLIETILENE SECONDO LA NORMA UNI EN 10910 PN 16	
3. 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:



PROGETTAZIONE:



CUP: J44C2000000001

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA TARANTO-BRINDISI
NUOVA STAZIONE DI TARANTO NASISI**

Fabbricato Viaggiatori - Impianto di irrigazione
Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA:

-:-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

I A 8 E 0 0 D 1 7 D X I T 0 1 0 2 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	D. Mariani	Giugno 2021	G. Presti	Giugno 2021	G. Lestingi	Giugno 2021	A. Falaschi Giugno 2021

File: IA8E00D17DXIT0102001A.dwg

n. Elab.: X