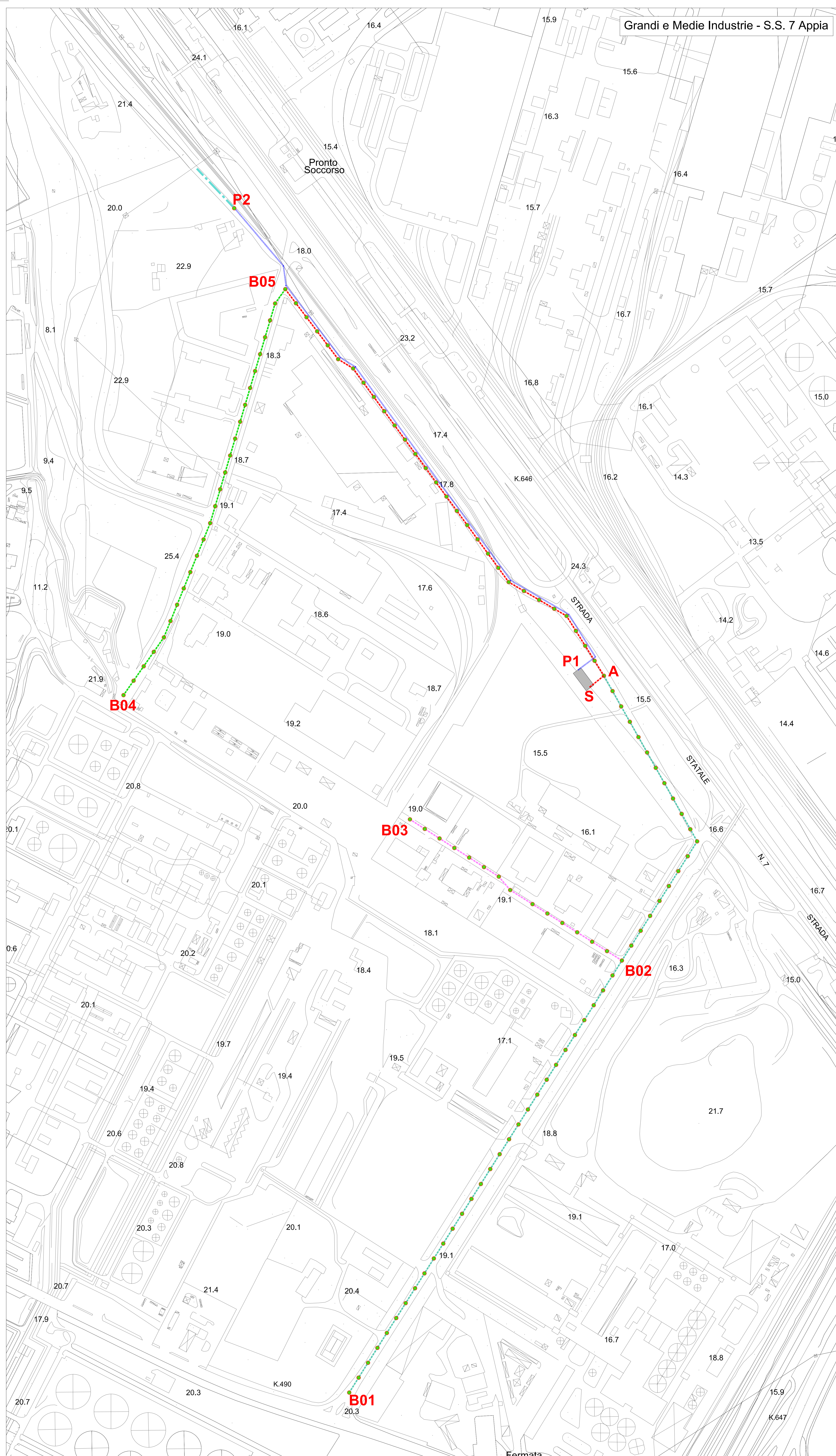


Simbolo	Descrizione
	Tronco B4 - B5 in PVC SN 8 - DN 200
	Tronco B5 - A in PVC SN 8 - DN 200
	Tronco B1- B2- A in PVC SN 8 - DN 200
	Tronco A- S in PVC SN 8 - DN 200
	Condotta premente in PE 100 PN 10 - DN 160
	Pozzetto monolitico in conglomerato cementizio vibrato diametro interno 1000 mm, realizzato secondo le norme UNI EN 1917 - con chiusino in ghisa sferoidale classe D400
	Impianto di depurazione monoblocco a fanghi attivi
	Recupito finale - collettore di fogna bianca esistente



REGIONE PUGLIA

P.O. FESR 2007/2013
 Asse VI - Competitività dei sistemi produttivi ed occupazione
 Azione 6.2.2 - Iniziative per "Interventi volti a migliorare l'efficienza gestionale dei sistemi infrastrutturali delle aree di insediamento industriale di competenza dei consorzi per le aree di sviluppo industriale"



Area grandi medie industrie
PROGETTO ESECUTIVO
Impianto fognante

TITOLO:	TAVOLA n°
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO FOGNANTE	T 06
scala 1:2000	

PROGETTISTA:	Ing. Carroccia Giancarlo	
RUP:	geom. Vettore Mario	
0	Emissione	Ottobre 2012
Rev.	Descrizione	Data