


CONSORZIO PER L'AREA
DI SVILUPPO
INDUSTRIALE DI
BARI - MODUGNO

SPAZIO PROTOCOLLO

Aggiornamento progetto esecutivo
relativo alla Variante del P.d.C. n°
348/2009 per i lavori di
sistemazione della rete viaria
dell'agglomerato industriale
Bari-Modugno. Progettazione
esecutiva nuovo svincolo sulla SS.
96 in sostituzione di quello "Ex
Calabrese" esiste



emmepi
servizi di
ingegneria

ing. Michele Plantamura
Via S. Quasimodo n. 5 -
70022 Altamura (BA)-
tel/fax 0803102640
pec. michele.plantamura4720@pec.ordingbari.it

COMMITTENTE	Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Bari-Modugno	
PROGETTISTA	Ing. Michele PLANTAMURA	
Responsabile del Procedimento	Ing. Pierluca MACCHIA	

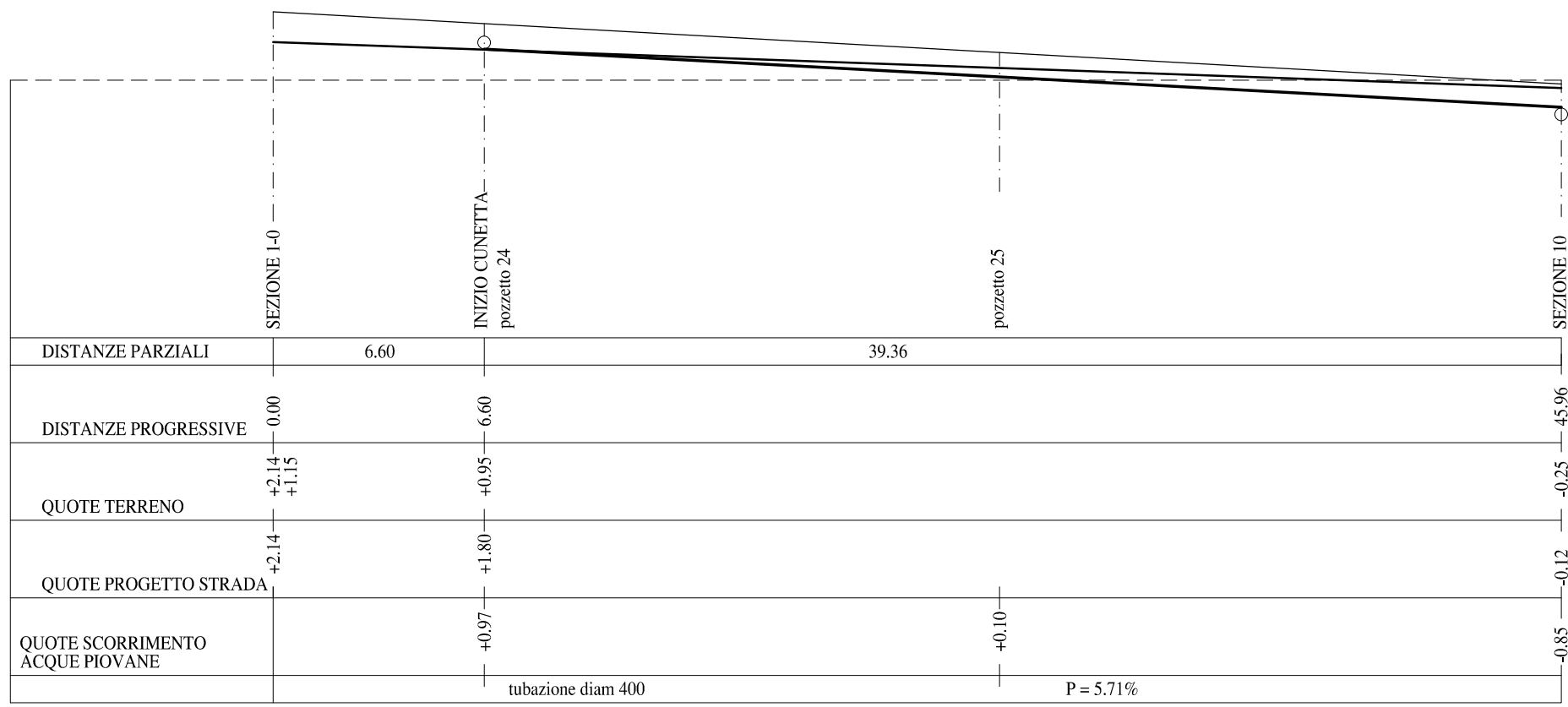
NTC 2018 CLASSIFICAZIONE	Zona sismica: 3 Classe d'uso: II Vita Nominale N _n > 50 anni	duttilità: _____ Fattore di comportamento: _____ Cat. Topografica: _____	Calcestruzzo: _____ Acciaio: _____ Cat. Terreno Fondazione: _____
-----------------------------	--	--	--

Tavola
5
Data
23.06.2020
Scala **1:200**

oggetto
Profili longitudinali

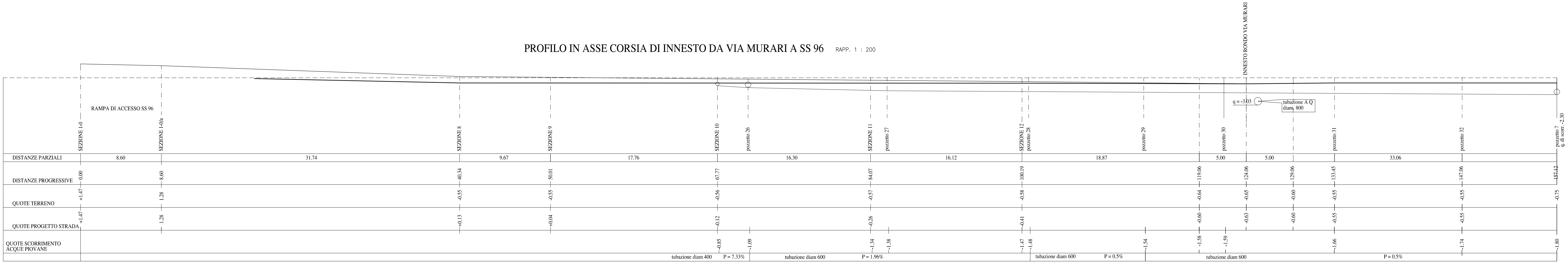
PROFILO IN ASSE CORSIA DI INNESTO PROPRIETA' BOTTALICO

RAPP. 1 : 200



PROFILO IN ASSE CORSIA DI INNESTO DA VIA MURARI A SS 96

RAPP. 1 : 200



PROFILO IN ASSE CORSIA DI INNESTO DA SS 96 A VIA MURARI

RAPP. 1 : 200

