

AUTOSTRADA VALDASTICO

A31 NORD

1° LOTTO

Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

CUP	G21B1 30006 60005
WBS	B25.A31N.L1
COMMESSA	J16L1

COMMITTENTE



S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruzioni Autostradali

CAPO COMMESSA
PER LA PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Gabriella Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA



RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
TRA LE PROGETTAZIONI SPECIALISTICHE:
Technital S.p.A. - Dott. Ing. Andrea Renzo



PROGETTAZIONE:

ING. FRANCESCO COCCIANTE
INGEGNERI
ROMA

Responsabile:
Dott. Ing. Francesco Cocciantè



ELABORATO: EDIFICI E STRUTTURE A CORREDO
ISOLA ECOLOGICA DI PEDEMONTE
ARCHITETTONICO
RELAZIONE TECNICA

Progressivo	Rev.
09 06 01 001	02

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
00	MARZO 2017	PRIMA EMISSIONE	SINTEL ENGINEERING - G. ZOINO	M. BAFFA PACINI	F. COCCIANTE	-
01	GIUGNO 2017	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARTIGLIO	SINTEL ENGINEERING - G. ZOINO	M. BAFFA PACINI	F. COCCIANTE	NOME FILE: J16L1_09_06_01_001_0101_OPD_02.dwg
02	LUGLIO 2017	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	SINTEL ENGINEERING - G. ZOINO	M. BAFFA PACINI	F. COCCIANTE	CM. PROGR. FG. LIV. REV. J16L1_09_06_01_001_0101_OPD_02

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD
1° LOTTO
PIOVENE ROCCHETTE – VALLE DELL’ASTICO

Committente:



Progettazione:

CONSORZIO RAETIA



PROGETTO DEFINITIVO

RELAZIONE TECNICA

INDICE

1	PREMESSA	3
1.1	OGGETTO DEL DOCUMENTO	3
1.2	ELABORATI PROGETTUALI DI RIFERIMENTO	3
2	descrizione isola ecologica	4
2.1.1	<i>DOTAZIONI IMPIANTISTICHE</i>	4

Indice delle tabelle

Tabella 1: Elaborati di riferimento	3
-------------------------------------	---

1 PREMESSA

1.1 OGGETTO DEL DOCUMENTO

Il presente documento, allegato alla documentazione di progetto definitivo, ha per oggetto la relazione tecnica relativa all’isola ecologica di Pedemonte ubicata nell’area destinata al Centro di Manutenzione Pedemonte, in provincia di Vicenza, lungo l’autostrada A31 Nord Trento-Rovigo sul tronco Trento - Valdastico – Piovene Rocchette.

1.2 ELABORATI PROGETTUALI DI RIFERIMENTO

Gli elaborati che rappresentano il progetto architettonico oggetto della presente relazione sono riportati nella seguente tabella:

Elaborato					Titolo	Scala
09	06	01	001	0101	Relazione tecnica	-
09	06	01	002	0101	Planimetria generale di inquadramento	1:200
09	06	01	003	0103	Planimetria basamento e particolare	-

Tabella 1: Elaborati di riferimento

2 DESCRIZIONE ISOLA ECOLOGICA

L'isola ecologica, ubicata nell'area del centro di manutenzione Pedemonte è costituita da una piattaforma di carico/scarico rifiuti realizzata in carpenteria metallica posata su un basamento in calcestruzzo di dimensioni 32,5 x 20 m.

Il piano di carico/scarico dei rifiuti, realizzata in carpenteria metallica, è composta da quattro moduli amovibili con mezzi meccanici, collegati tra loro mediante accoppiamenti con bulloni, da appoggiare al suolo su pavimentazione in cls; le dimensioni complessive del manufatto sono 29,85x5,16x1,30(h) metri, la pendenza è del 10% ed peso struttura circa 22.500 kg con una portata di carico di 5.000 kg.

2.1.1 DOTAZIONI IMPIANTISTICHE

Nell'isola ecologica saranno previste le seguenti dotazioni impiantistiche:

- Impianto idrico di adduzione acqua fredda sanitaria per n.1 idrantino da 1/2";
- Impianto di scarico acque nere con caditoie stradali e serbatoio di raccolta;
- Impianto di forza motrice con n.1 gruppo prese industriali (CEE) su piantana.