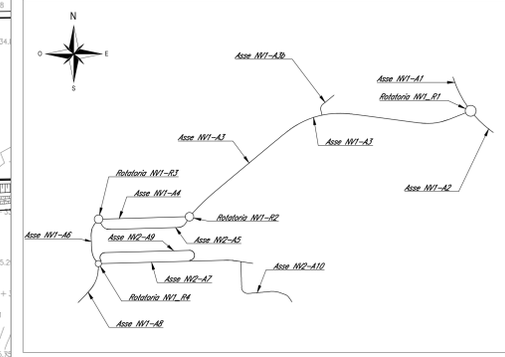
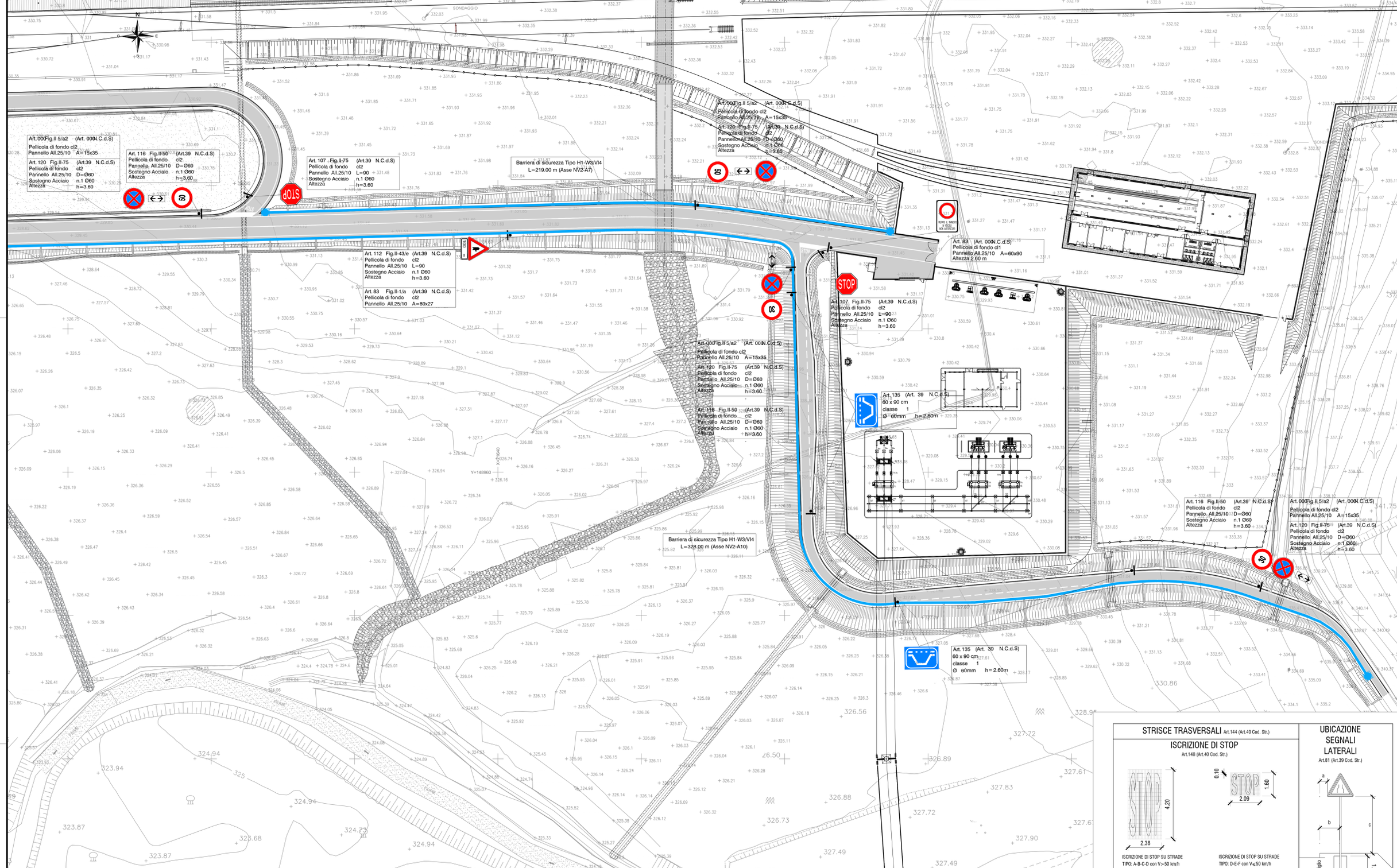


**Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza**  
NV02

**PIANTA CHIAVE**



**STRISCE LONGITUDINALI DI SEGNALETICA ORIZZONTALE**  
Art.138 (Art.40 Cod. Str.)

TIPO	DESCRIZIONE	VALORI
a	Margine della carreggiata Art.141 (Art.40 Cod.Str.) TIPO: A,B	0,25
b	Margine della carreggiata Art.141 (Art.40 Cod.Str.) TIPO: C e range autorstrate	0,12 / 0,15
c	Margine della carreggiata Art.141 (Art.40 Cod.Str.) TIPO: D,E,F e locali	0,15

**SEGNALI COMPLEMENTARI**  
Delineatori modulari di curva

Raggio della curva (metri)	Spaziamento longitudinale (metri)
da 30 a 50	8
da 50 a 100	12
da 100 a 200	20
da 200 a 400	30
oltre 400 (se necessario)	da 30 a 50

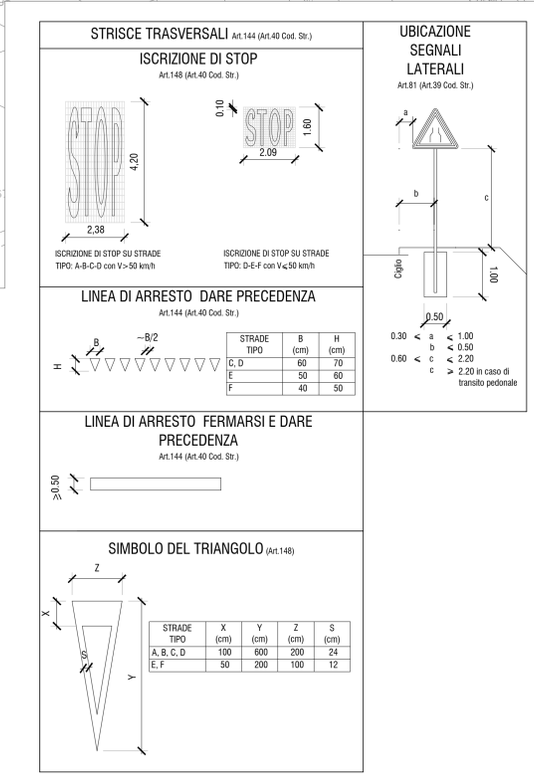
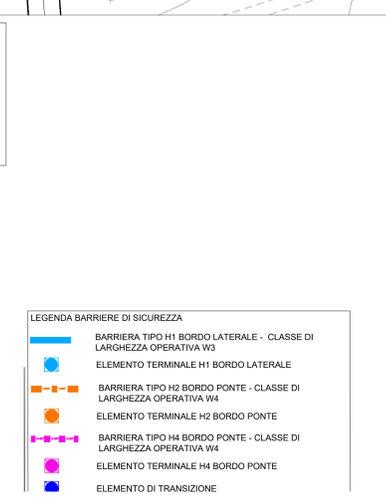
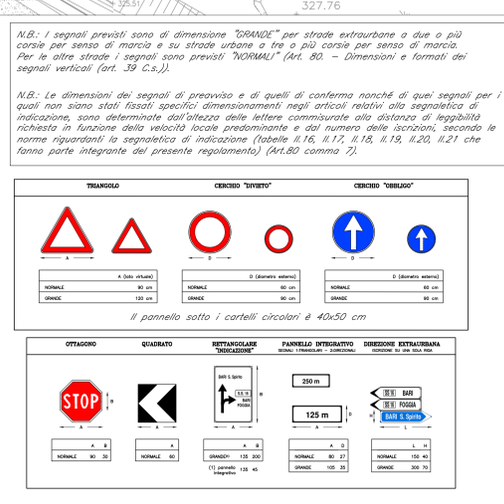
**SEGNALI COMPLEMENTARI**  
Delineatori normali di margine

TIPO	VALORI
a	4,50
b	3,00
c	3,00
d	3,00
e	3,00
f	1,00
g	1,50

**SEGNALI COMPLEMENTARI**  
Delineatori modulari di curva

**SEGNALI COMPLEMENTARI**  
Delineatori normali di margine

**SEGNALI COMPLEMENTARI**  
Delineatori per gallerie



**COMMITTENTE:** RFI GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**APPALTATORE:** HirpiniaAV

**CONSORZIO:** salini impregio

**PROGETTAZIONE:** ROCKSOIL S.p.A.

**MANDATARIO:** NETENGINEERING

**MANDANTE:** Alpina S.p.A.

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA  
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
VIABILITA'

NV02 - VIABILITA A SERVIZIO DELLA STAZIONE DI HIRPINIA

Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 2

**APPALTATORE:** Consorzio HIRPINIA AV

**DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casanova

**PROGETTISTA:** NETENGINEERING

**Ing. G. T. The Huyth**

**COMMESSA:** LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

**IF28 | 01 | E | ZZ | P8 | NV02 | 00 | 006 | B | 1:1000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emersione per consegna	A. Cella	11/03/2020	D. T. The Huyth	11/03/2020	T. Finocchetti	11/03/2020	Ing. T. Finocchetti
B	Regolazione grafica	A. Cella	10/03/2020	D. T. The Huyth	10/03/2020	T. Finocchetti	10/03/2020	Ing. T. Finocchetti

File: IP2801EZZP8NV02000668.dwg