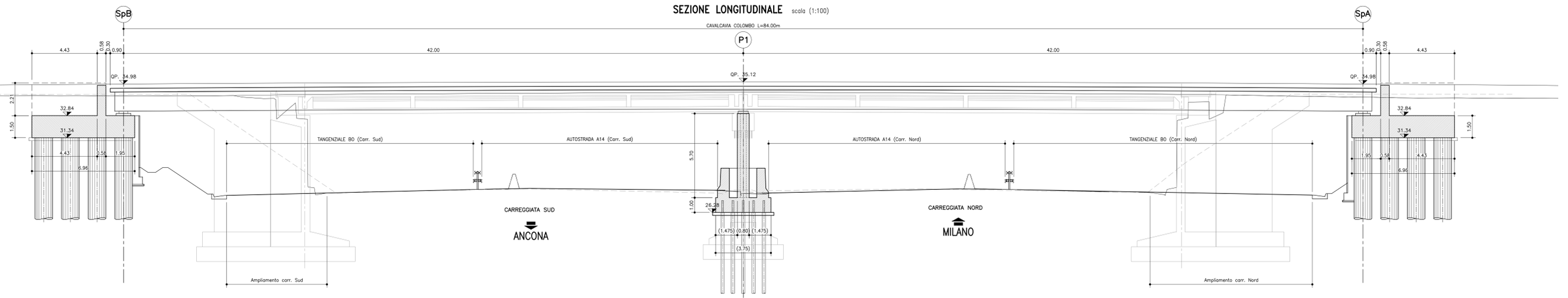
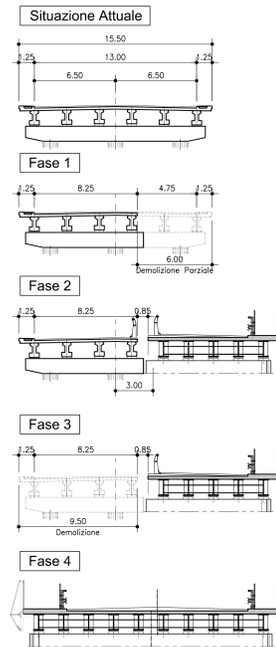


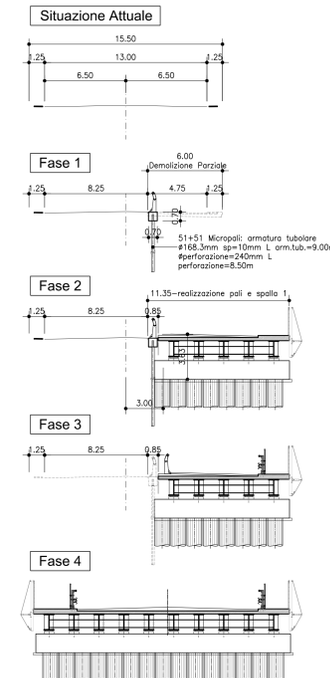
SEZIONE LONGITUDINALE scala (1:100)



FASI ESECUTIVE PILA



FASI ESECUTIVE SPALLE



SEZIONE TRASVERSALE scala (1:50)

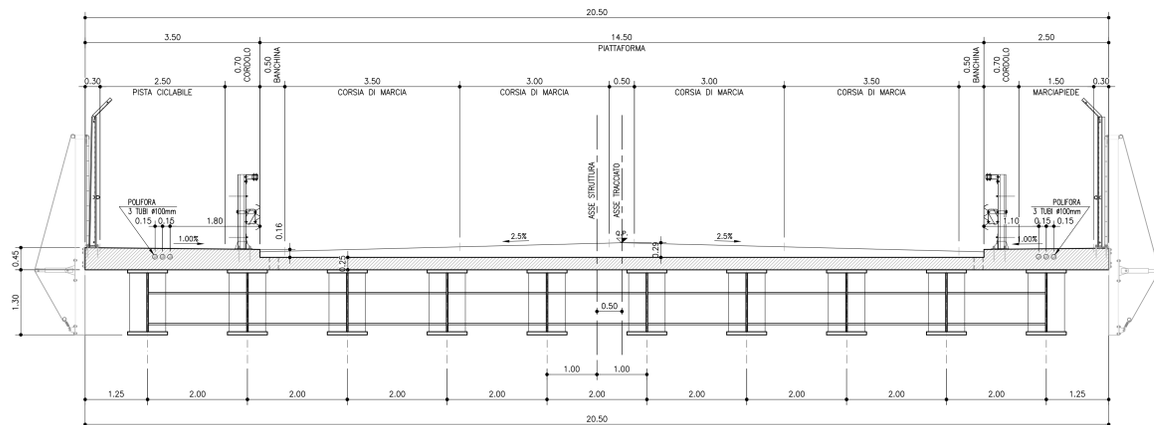


TABELLA MATERIALI :

CALCESTRUZZO
Secondo EN206 - CNR UNI 11104

PILA:
- Classe di esposizione XC2

MURD PER SOTTOFONDAZIONI:
- Classe di esposizione C12/15

FONDAZIONI PILE, SPALLE E MURI:
- Classe di esposizione X0

ELEVAZIONI PILE:
- Classe di esposizione C28/35

ELEVAZIONI MURI:
- Classe di esposizione XC2

ELEVAZIONI SPALLE:
- Classe di esposizione C32/40

SOLETTI IN C.A., CORDOLI, BAGNOLI:
- Classe di esposizione C32/40

ACCIANO PER C.A.:
Secondo NTC 2008 (DM 14/01/2008)
Tipo B450C f_{yk} ≥ 450MPa
f_{tk} ≥ 540MPa

PER QUANTO NON SPECIFICATO, IN PARTICOLARE RELATIVAMENTE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, ALLE SPECIFICHE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AI CONTROLLI DA ESEGUIRE, SI DOVRA' FARE RIFERIMENTO ALLE NORME TECNICHE D'APPALTO.

NOTA BENE: LE QUOTE DELLE OPERE ESISTENTI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' INTERFERITA

CAVALCAVA COLOMBO KM 12+520

PARTE STRUTTURALE

PROFilo LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE

| | | |
|---|---|---|
| IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Vincenzo Masi Ord. Pogg. Mozzana N. 18641 RESPONSABILE STRUTTURE | IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Pogg. Mozzana N. 81068 | IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tassi Ord. Pogg. Parma N. 1154 |
|---|---|---|

| | | | | | | | | | | |
|--------|------|----|----|-----|-------|-------|------|------|---|-------|
| 111465 | 0000 | PD | IN | IS1 | CV80T | 00000 | DSTR | 2423 | 0 | SCALA |
|--------|------|----|----|-----|-------|-------|------|------|---|-------|

| | | | |
|---------------------|---|------------------------|-------------------|
| spea ENGINEERING | PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Pogg. Mozzana N. A1068 | SUPPORTO SPECIALISTICO | REVISIONE |
| | REDAITTO | VERIFICATO | 01 Data |
| | | | 02 SETTEMBRE 2001 |
| | | | 03 |

| | |
|--|---|
| VISTO DEL COMMITTENTE autostrade per l'italia | VISTO DEL CONCESSIONE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti |
|--|---|