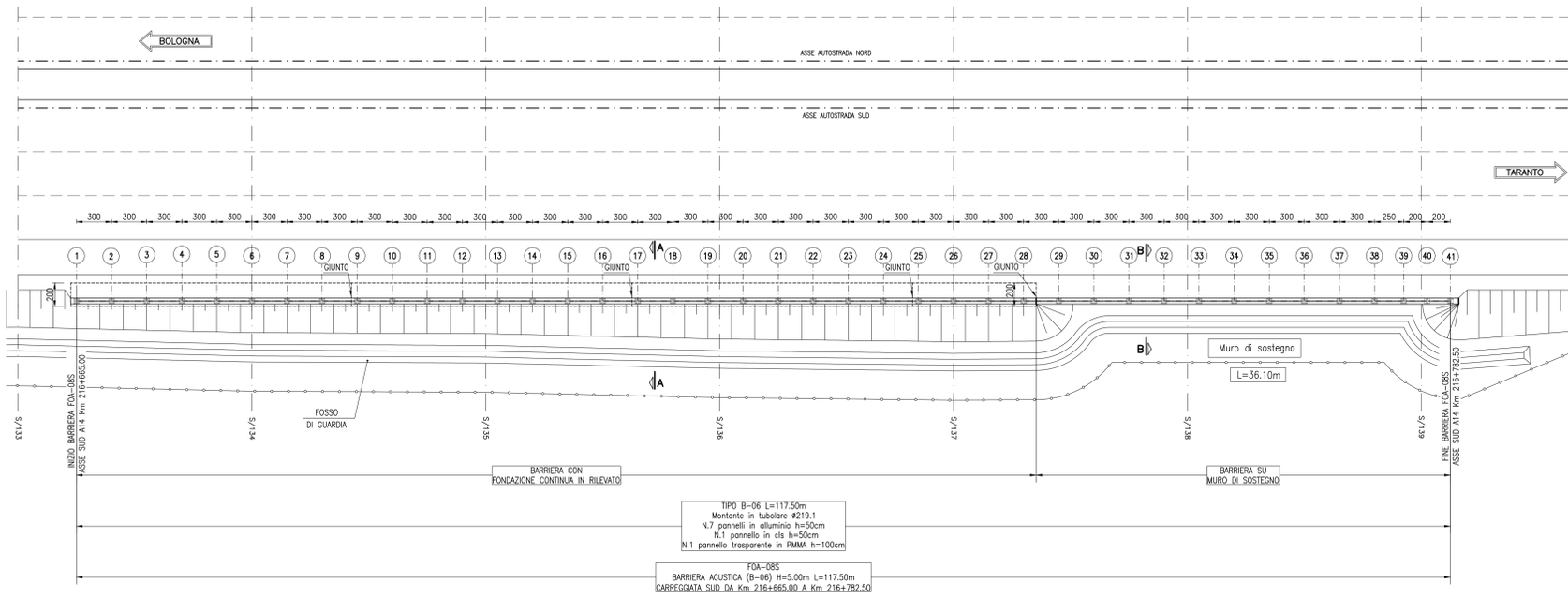


PLANIMETRIA Scala 1:200

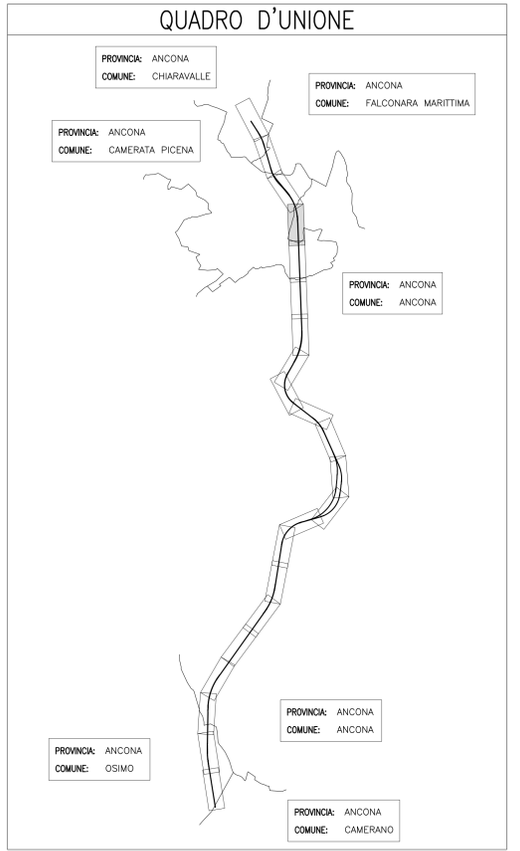
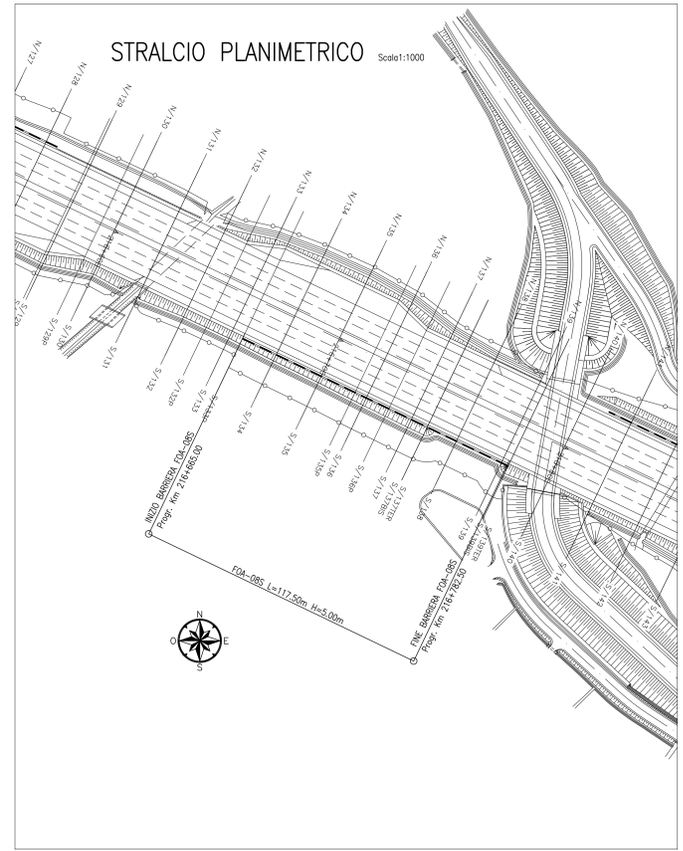


POSIZIONE DEI MONTANTI - FOA-08S

MONTANTE N°	COORDINATE	
	X [m]	Y [m]
1	2390305.90	4827788.19
41	2390411.82	4827737.35

- NOTE:
- LE QUOTE LINEARI SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI SALVO DOVE ESPRESSAMENTE INDICATO
 - LE QUOTE ANGOLARI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSADECEMALI
 - LE QUOTE PLANO-ALTIMETRICHE SONO APPROSSIMATE AL CENTIMETRO

- NOTE GENERALI:
- DURANTE I LAVORI SI DEVONO ATTUARE TUTTE LE MISURE UTILI A GARANTIRE LA SICUREZZA DELLE MAESTRANZE E DEL TRAFFICO
 - PER I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE FOA FARE RIFERIMENTO ALLE TAVOLE TIPOLOGICHE SPECIFICHE
 - PER CARPENTERIA, ARMATURA E MATERIALI DELLE FOA FARE RIFERIMENTO ALLE TAVOLE TIPOLOGICHE SPECIFICHE



autostrade // per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
DEL TRATTO RIMINI NORD-PEDASO

TRATTO: ANCONA NORD - ANCONA SUD
PROGETTO ESECUTIVO

AU - CORPO AUTOSTRADALE

OPERE COMPLEMENTARI - BARRIERE ANTIFONICHE
FOA8S L = 117.5m H = 5m

Stralcio planimetrico e planimetria

Imprese di costruzioni

A.T.I. Progettazione

Mandatari

Ghella **S.M.S.** **sepi** **Studio M** **DA SANO**

RAPPRESENTANTE ATTIVITA' PROGETTAZIONE
Ing. Paolo Cuschio

IL PROGETTISTA
Ing. Marco Meneguzzo

DIRETTORE TECNICO
Ing. Marco Meneguzzo

FO08

DATA: 09/08/2011

INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Paolo Mozzoli

RAPPRESENTANTE ESECUZIONE LAVORI
Ing. Luigi Pellegrini

REVISIONI

DESCRIZIONE

DATA

REDAZIONE

VERIFICATO

APPROVATO

Nome file: GTA1471.dwg

VISTO DELLA COMMITTEE

autostrade // per l'italia