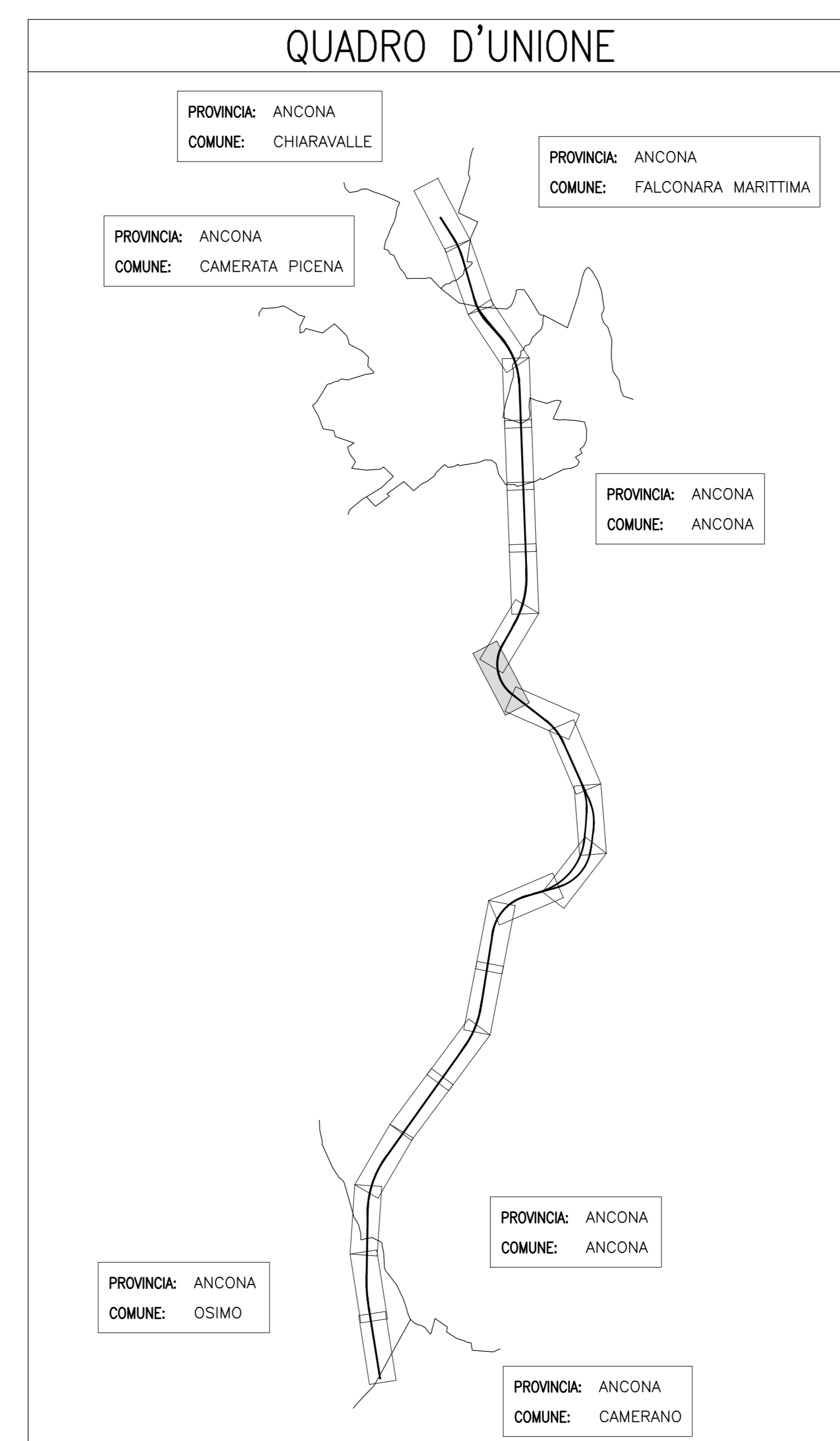


POSIZIONE DEI MONTANTI - FOA-17N

MONTANTE		COORDINATE		MONTANTE		COORDINATE	
N°	X [m]	Y [m]	N°	X [m]	Y [m]	N°	X [m]
1	2393011.84	4826059.89	16	2393051.76	4826037.90		
2	2393014.44	4826058.39	17	2393054.49	4826037.90		
3	2393017.05	4826056.90	18	2393057.22	4826036.66		
4	2393019.67	4826055.44	19	2393059.96	4826035.44		
5	2393022.29	4826053.99	20	2393062.72	4826034.25		
6	2393024.93	4826052.55	21	2393065.47	4826033.07		
7	2393027.68	4826051.20	22	2393068.24	4826031.90		
8	2393030.24	4826049.76	23	2393071.02	4826030.78		
9	2393032.90	4826048.36	24	2393073.80	4826029.65		
10	2393035.56	4826046.99	25	2393076.58	4826028.53		
11	2393038.24	4826045.64	26	2393079.37	4826027.43		
12	2393040.93	4826044.30	27	2393082.18	4826026.36		
13	2393043.62	4826042.99	28	2393084.97	4826025.29		
14	2393046.33	4826041.69	29	2393086.86	4826024.61		
15	2393049.04	4826040.40	30	2393088.74	4826023.93		



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

FOA17N L = 85m H = 2.5 m

Stralcio planimetrico, planimetria e pianta scavi

		A.T.I. Progettazione Mandatari:	
RAPPRESENTANTE ATTIVITA' PROGETTAZIONE Ing. Paolo Cusinato		IL PROGETTISTA Ing. Marco Meneguzzi	
RAPPRESENTANTE ESECUZIONE LAVORI Ing. Luigi Pellegrini		DIRETTORE TECNICO Ing. Marco Meneguzzi	
F017 11142501GTA1561		DATA: 08/02/2011 SCALA: 1:1000 / 1:200	
INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Mozzali		APPROVATO:	
VISTO DELLA COMMITTEE			