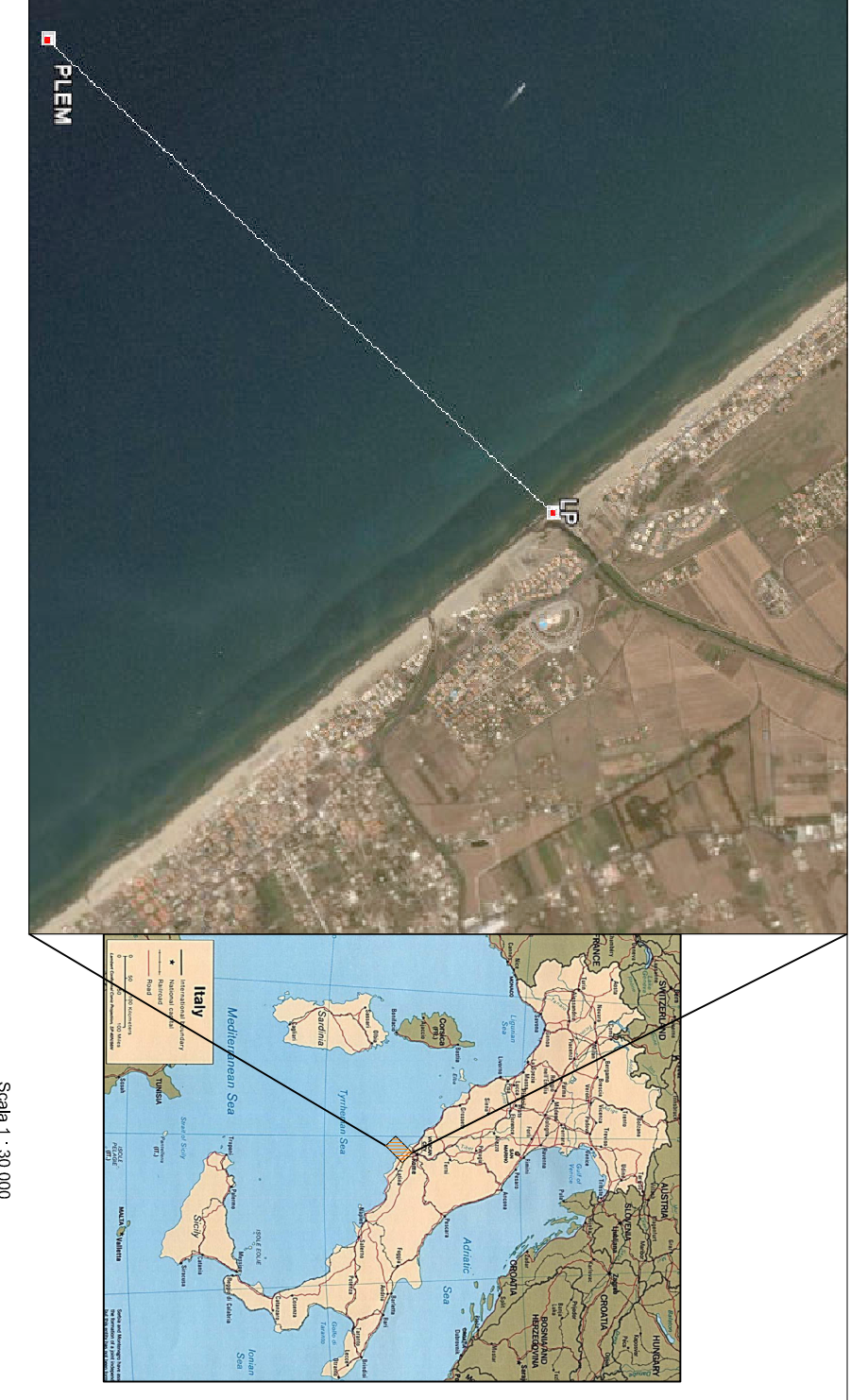


B1 - COORDINATE BOA - VERTICE CATENE - ANCORE						
UTM FUSO 33 (metriche)	gradi primi decimali di primi	(secondi decimali)				
B1	290 201,25	4 604 235,23	12 292,04	4133,74	12 29 02,42	4133 44,35
A1	290 157,05	4 604 271,98	12 292,01	4133,76	12 29 00,47	4133 45,34
C1	290 131,47	4 604 282,08	12 282,99	4133,76	12 29 59,35	4133 45,65
D1	290 138,83	4 604 293,48	12 282,99	4133,77	12 29 59,71	4133 46,02
B2 - COORDINATE BOA - VERTICE CATENE - ANCORE						
UTM FUSO 33 (metriche)	gradi primi decimali di primi	(secondi decimali)				
B2	290 238,67	4 604 257,58	12 292,08	4133,75	12 29 04,87	4133 44,87
A2	290 239,74	4 604 314,57	12 292,08	4133,78	12 29 04,85	4133 45,15
C2	290 233,14	4 604 338,27	12 292,07	4133,79	12 29 04,52	4133 47,81
D2	290 237,57	4 604 338,99	12 292,08	4133,78	12 29 05,14	4133 47,62
B3 - COORDINATE BOA - VERTICE CATENE - ANCORE						
UTM FUSO 33 (metriche)	gradi primi decimali di primi	(secondi decimali)				
B3	290 300,75	4 604 235,19	12 292,11	4133,74	12 29 06,703	4133 44,4178
A3	290 340,39	4 604 277,32	12 292,14	4133,76	12 29 08,3891	4133 45,8904
C3	290 334,60	4 604 300,88	12 292,15	4133,77	12 29 08,9524	4133 46,4655
D3	290 354,47	4 604 298,60	12 292,16	4133,77	12 29 09,3810	4133 46,1435
B4 - COORDINATE BOA - VERTICE CATENE - ANCORE						
UTM FUSO 33 (metriche)	gradi primi decimali di primi	(secondi decimali)				
B4	290 317,50	4 604 198,43	12 292,12	4133,72	12 29 07,48	4133 43,65
A4	290 372,49	4 604 193,36	12 292,16	4133,72	12 29 09,89	4133 43,07
C4	290 399,18	4 604 201,96	12 292,18	4133,72	12 29 11,00	4133 43,84
D4	290 398,91	4 604 197,73	12 292,18	4133,71	12 29 11,07	4133 42,84
B5 - COORDINATE BOA - VERTICE CATENE - ANCORE						
UTM FUSO 33 (metriche)	gradi primi decimali di primi	(secondi decimali)				
B5	290 298,95	4 604 139,76	12 292,11	4133,67	12 29 06,95	4133 41,20
A5	290 327,96	4 604 094,33	12 292,13	4133,66	12 29 08,00	4133 39,75
C5	290 348,79	4 604 075,93	12 292,15	4133,65	12 29 08,99	4133 39,19
D5	290 337,03	4 604 068,39	12 292,14	4133,65	12 29 08,48	4133 38,91
COORDINATE MEDA						
UTM FUSO 33 (metriche)	gradi primi decimali di primi	(secondi decimali)				
M2	290 306,98	4 604 073,20	12 292,12	4133,65	12 29 07,18	4133 39,04



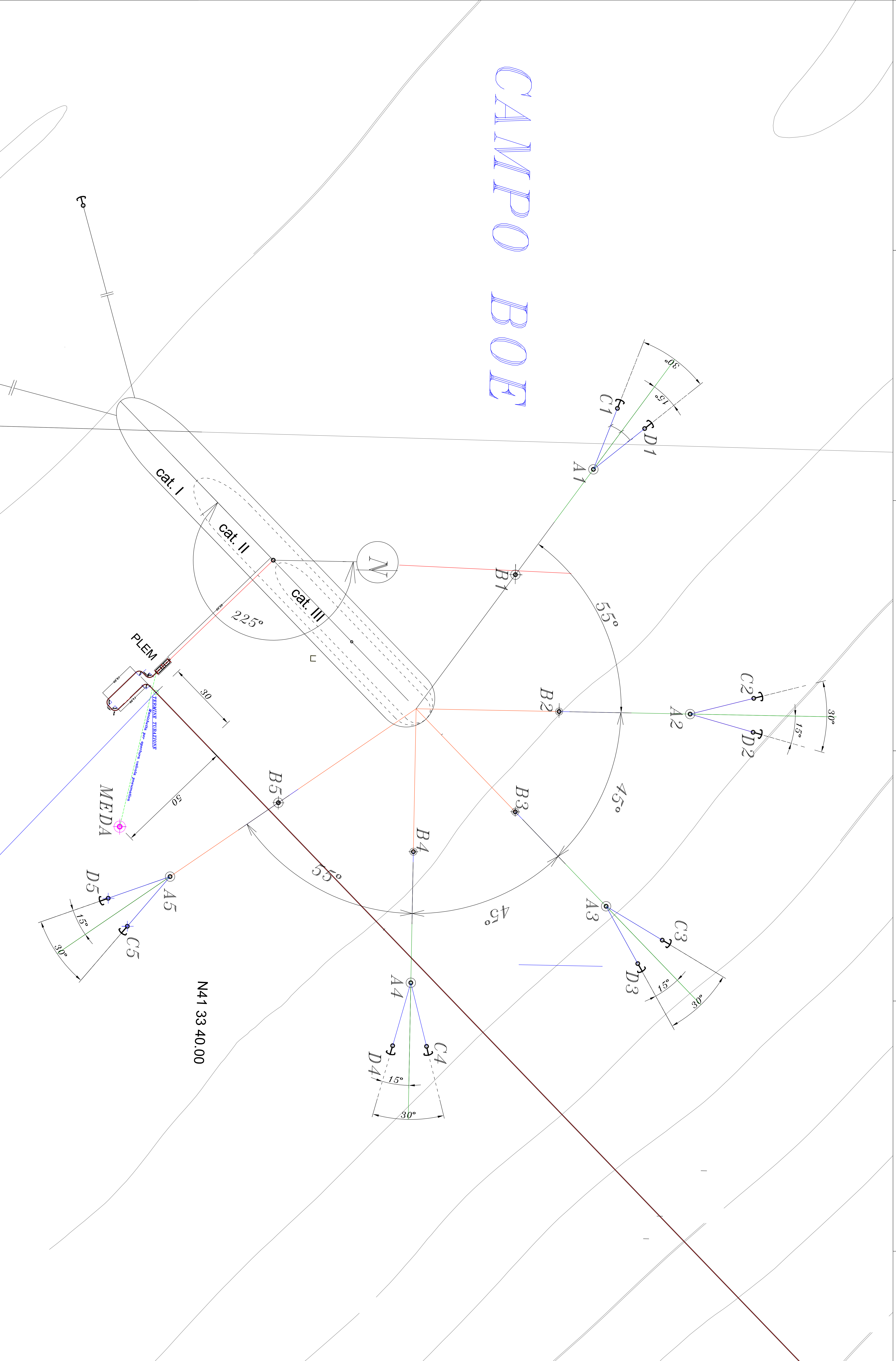
AS BUILT

03	07-06-07	Ultima emissione	P.C.	I.C.	G.G.	S.B.
02	13-12-06	Campo boe con posizionamento medio di segnalazione	D.C.	G.G.	G.G.	S.B.
02	28-11-06	Campo boe con coordinate riferite al sistema cordata	F.C.	G.G.	G.G.	S.B.
01	01-02-06	Area di movimentazione condotte	J.M.V.	G.G.	G.G.	S.B.
00	17-12-05	Capello dalla carta Barometrica consegnata da FRANMA 2000	J.M.V.	A.G.	A.G.	P.Q.

Rev.: Data

Direzione: FRANMA 2000 - ANCONA
 Titolo del: CAMPO BOE
 Disegno n.: 07-1-18-8
 Scala: 1:500
 Foglio di stampa: 1-254 | 1-159

CAMPO BOE



COORDINATE (MISURATE IN DATA 27.11.2006)			
Stazione n°	Plane UTM Fuso 33	Geografiche WGS84	
M-2	E 290 250,70	N 4 604 088,44	41° 33',66 12° 29',08