



**LAY-OUT AREE OGGETTO DI BONIFICA**

COORDINATE WGS 84 VERTICI AREE DA BONIFICARE

X2	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X3	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X4	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X5	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X6	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
Z1	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
Z2	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
Z3	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X7	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X8	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X9	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X10	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X11	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X12	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X13	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X14	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X15	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X16	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X17	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X18	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X19	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X20	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X21	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X22	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X23	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X24	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X25	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X26	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X27	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X28	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X29	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X30	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X31	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X32	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X33	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X34	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X35	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X36	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X37	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X38	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X39	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X40	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X41	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X42	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X43	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X44	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X45	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X46	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X47	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X48	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X49	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X50	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X51	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X52	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X53	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X54	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X55	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X56	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X57	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X58	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X59	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E
X60	41° 12' 48.3202" N	10° 35' 06.9599" E

LEGENDA:

	AREA 1 DI COMPLETAMENTO CERTIFICATO BONIFICA PER BANCHINA NW E MARTELLO - LATO EST -
	SUP. = 31.165 mq.
	AREA 2 DI COMPLETAMENTO CERTIFICATO DI BONIFICA
	SUP. = 87.917 mq.
	AREA 3 DI COMPLETAMENTO CERTIFICATO DI BONIFICA
	SUP. = 89.370 mq.

**I TECNICI:**  
 Ing. F. GRIMALDI  
 Ing. G. LOI, I.V.A.

**PORTO DI MOLFETTA**  
 Ricostruzione del fondale marino per individuazione degli origini bedili e individuazione, rimozione e smaltimento delle masse metalliche negli appositi bacini in attesa dei lavori di completamento delle opere formose e costruzione del porto commerciale di Molfetta.

**ALLEGATO N.1**

*Handwritten signatures and initials:*  
 [Signature]  
 [Signature]  
 [Signature]