



COORDINATE VERTICI CAVIDOTTI MARINI											
Sottocampo 1			Sottocampo 2			Sottocampo 3			Sottocampo 4		
Nome	Latitudine	Longitudine	Nome	Latitudine	Longitudine	Nome	Latitudine	Longitudine	Nome	Latitudine	Longitudine
C01_01	-757467.304	-4494387.734	C02_01	-757470.455	-4494386.550	C03_01	-757473.868	-4494385.267	C04_01	-757477.437	-4494383.926
C01_02	-757489.900	-4494399.739	C02_02	-757491.766	-4494396.902	C03_02	-757492.632	-4494394.066	C04_02	-757493.999	-4494391.229
C01_03	-760965.650	-4495589.001	C02_03	-757586.777	-4494425.488	C03_03	-757589.043	-4494418.865	C04_03	-757591.310	-4494412.242
C01_04	-761526.408	-4495433.693	C02_04	-760965.868	-4495581.677	C03_04	-760966.086	-4495574.353	C04_04	-760966.304	-4495567.029
C01_05	-762183.040	-4495972.579	C02_05	-761528.041	-4495425.977	C03_05	-761529.673	-4495418.262	C04_05	-761531.306	-4495410.546
C01_06	-762967.142	-4497007.484	C02_06	-762188.120	-4495967.693	C03_06	-762193.200	-4495962.806	C04_06	-762198.280	-4495957.920
C01_07	-762761.654	-4497366.671	C02_07	-763098.619	-4497169.424	C03_07	-763343.036	-4497480.429	C04_07	-763002.751	-4495878.909
C01_08	-762654.549	-4497359.710	C02_08	-762575.624	-4498205.611	C03_08	-763771.139	-4497445.420	C04_08	-763917.207	-4496015.168
C01_09	-761925.639	-4497171.629	C02_09	-763120.611	-4499181.595	C03_09	-763981.599	-4497702.624	C04_09	-763997.265	-4495983.229
C01_10	-761961.847	-4497977.102	C02_10	-762426.624	-4499061.601	C03_10	-763485.722	-4498270.706	C04_10	-763913.525	-4495766.143
C01_11	-761697.010	-4498857.438	C02_11	-762370.624	-4498906.574	C03_11	-763277.858	-4498341.305	C04_11	-764180.070	-4495186.767
C01_12	-761761.414	-4499848.911	C02_12	-762453.311	-4500281.109	C03_12	-764250.044	-4496792.791	C04_12	-764133.813	-4494903.584
C01_13	-761598.518	-4500684.431	C02_13	-762295.928	-4500789.394	C03_13	-764667.591	-4495945.660	C04_13	-764118.160	-4493995.222
C01_14	-761301.638	-4501307.938	C02_14	-761862.066	-4501415.534	C03_14	-765308.579	-4496167.657	C04_14	-765348.055	-4493237.666
C01_15	-761178.083	-4501247.529	C02_15	-761449.635	-4502098.534	C03_15	-765992.566	-4496316.656	C04_15	-766043.045	-4493412.665
C01_16	-761296.940	-4501316.985	C02_16	-761429.633	-4502910.519	C03_16	-766142.565	-4495443.673	C04_16	-764420.399	-4495153.499
C01_17	-760856.516	-4502128.603	C02_17	-760734.646	-4502771.52	C03_17	-765465.728	-4495250.675	C04_17	-764777.593	-4495076.976
C01_18	-760151.953	-4502650.594				C03_18	-765988.055	-4494688.728	C04_18	-765560.579	-4494404.691
						C03_19	-766232.566	-4494563.691	C04_19	-764708.305	-4494153.884



CENTRALE EOLICA OFFSHORE BRINDISI PARCO EOLICO MARINO ANTISTANTE LE COSTE DI BRINDISI - SAN PIETRO VERNOTICO E TORCHIAROLO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	TITOLO	SCALA
PRO-TAV-05	LAYOUT PERCORSO CAVI SOTTOMARINI	1:20000

Responsabile Progetto: Prof. Giuseppe Cesario Calò



T&G
energie rinnovabili

TG Energie Rinnovabili S.r.l.
Ravenna Via Zaccarotto n.10
P.IVA 02260730391





T&G
energie rinnovabili

Via Zaccarotto n.10
40122 Ravenna (RA) - Italy
P. IVA 02260730391
Tel: +39 0542 423200
Fax: +39 0542 423249
E-mail: info@tandg.it

ELABORAZIONE DOCUMENTO A CURA DI

Ing. Daniele CALÒ

Geom. Antonio MARRICCO





GESTIONE DOCUMENTO			
Rev. 001	01	01	01
Disegnato	Disegnato	Disegnato	Disegnato
Verificato	Verificato	Verificato	Verificato
Approvato	Approvato	Approvato	Approvato
01/09/2013	01/09/2013	01/09/2013	01/09/2013

Il presente documento è proprietà intellettuale di T&G S.p.A. Ai sensi dell'art. 2375 C.C. è vietata la riproduzione, la pubblicazione o l'utilizzo senza espressa autorizzazione.