



LEGENDA

- Elevata letalità - Effetto-Domino (12.5 kW/mq)
- Inizio letalità (7 kW/mq)
- Lesioni irreversibili (5 kW/mq)
- Lesioni reversibili (3 kW/mq)



**STUDIO DI INGEGNERIA
BENVENUTO**

16128 GENOVA - VIA CORSICA, 10/5 - TEL. 010.543.587 - FAX 010.562.207 - e-mail: associati@studiobvenuto.com

Dis.	R.P.	Committente:	Porto Petroli di Genova S.p.A.
Appr.	A.C.B.	Oggetto:	Studio di Compatibilità territoriale e Non aggravio di rischio Installazioni a terra del futuro terminale offshore
Scala	1:2000	Argomento:	Inviluppo curve isoirraggiamento Superba S.r.l. - Porto Petroli di Genova S.p.A.
Emesso il	20.02.2014		
Rif.	PC 08		
Modifiche	rev. 0		

**TAV.
1**

