



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Capitaneria di Porto – La Spezia

SEZIONE TECNICA - SICUREZZA E DIFESA PORTUALE

Largo Michele Fiorillo, 2 - 0187/2581238 – tecnica.cplasppezia@mit.gov.it

ORDINANZA N. 225 /2016

SPETTACOLO PIROTECNICO

Località: Bonassola (SP)

Data: 1.10.2016

Organizzatore: Comune di Bonassola (SP)

Recapito telefonico: 0187/81381

Il Capo del Circondario Marittimo :

- VISTA** l'istanza in data 6.9.2016 da parte della ditta pirotecnica Valfontanabuona di Leverone Giampietro, tesa allo svolgimento di uno spettacolo pirotecnico per i giorni 1 e 2.10.2016 in prossimità dello specchio acqueo antistante Bonassola" del Comune di Bonassola (SP);
- VISTA** la circolare 11 gennaio 2001 n.559/C25055XV.A.MASS del Ministero dell'Interno, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n.27 in data 02/02/2001, recante "Disposizioni in ordine alla sicurezza ed alla tutela dell'incolumità pubblica in occasione dell'accensione di fuochi artificiali autorizzata ai sensi dell'art. 57 T.U.L.P.S.";
- VISTO** il nulla-osta espresso dal Comando Marittimo Nord della Spezia con messaggio n.1933-16/N/B-NOT in data 22.9.2016;
- VISTO** il nulla-osta espresso dal Maristaeli Luni con messaggio n.51902 in data 27.9.2016;
- VISTA** la licenza per l'accensione di fuochi artificiali rilasciata dal Sig. Sindaco del Comune di Bonassola (SP) con prot. n.4988 rilasciata in data 15.9.2016;
- VISTA** l'autorizzazione demaniale marittima prot. n.5134 rilasciata in data 21.9.2016 dal Comune di Bonassola (SP);
- VISTO** il parere favorevole espresso dall'Ufficio Locale Marittimo di Levante (SP) con foglio n.02.02.18/21556 del 26.9.2016;
- CONSIDERATA** la necessità di tutelare la pubblica incolumità e di regolamentare la navigazione ed il traffico nelle zone di mare interessate dagli spettacoli in parola;
- VISTI** gli articoli 2,17, 28 ed 81 del Codice della Navigazione e gli articoli 59 e 524 del Regolamento di esecuzione (parte marittima);

RENDE NOTO

che dalle **ore 22.30 alle ore 23.59 del giorno 1.10.2016** e dalle **ore 16.00 alle ore 17.30 del 2.10.2016** si svolgerà uno spettacolo pirotecnico in prossimità dello specchio acqueo antistante Bonassola del Comune di Bonassola (SP), come meglio specificato nello stralcio planimetrico allegato

e, pertanto,

ORDINA

ARTICOLO 1

Nel periodo di tempo di cui al "rende noto" e nella zona di mare semicircolare centrata sul punto di sparo di fuochi per un raggio di **metri 150** sono interdette la navigazione, lo stazionamento, la pesca nonché qualsiasi altra attività marittima anche subacquea estranea allo spettacolo pirotecnico. E' fatto altresì obbligo a tutte le unità navali eventualmente stazionanti all'esterno dello specchio acqueo interdetto per lo spettacolo pirotecnico di prestare la massima attenzione a tutti gli ordini che dovessero pervenire dalla Sala Operativa della Capitaneria di Porto della Spezia sul canale 16 VHF.

ARTICOLO 2

Il Sindaco del Comune di Bonassola (SP) deve assicurarsi che lo sparo dei fuochi avvenga nel totale rispetto delle norme esistenti al fine di evitare danni a persone e/o cose e dovrà attenersi a tutte le eventuali ulteriori disposizioni che potranno essere impartite dall'Autorità Marittima.

ARTICOLO 3

E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservare e fare osservare la presente Ordinanza.

La pubblicità del presente provvedimento viene assicurata mediante l'affissione all'albo dell'Ufficio, inclusione alla pagina "Ordinanze" del sito istituzionale www.guardiacostiera.gov.it nonché opportuna diffusione tramite i locali organi di informazione.

I trasgressori delle norme della presente Ordinanza saranno puniti ai termini di legge.

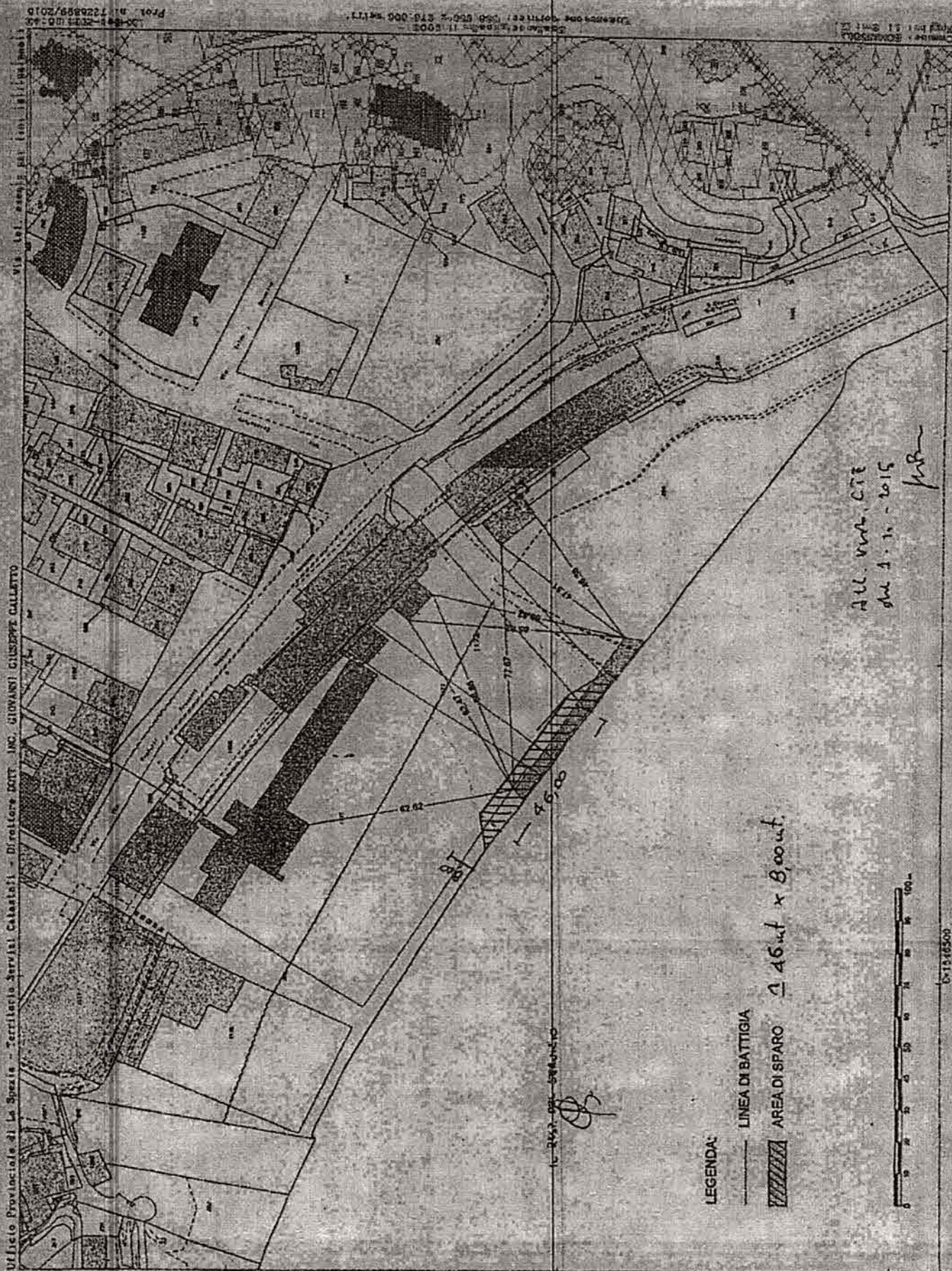
La Spezia, 30.9.2016

p. IL COMANDANTE
C.V. (CP) Francesco TOMAS t.a.
C.F. (CP) Giacomo CIRILLO



Comune di Bonassola Prot. n. 4985 del 15-09-2016 in partenza

Ufficio Provinciale di La Spezia - Territorio Servizi Catastrali - Direttore Dott. INC. GIOVANNI GIUSEPPE CALLETTO



LEGENDA:

— LINEA DI BATTIGIA

▨ AREA DI SPARO 146 mt x 8,00 mt.



6-1346500

N.492200