



## **AERONAUTICA MILITARE**

**2° REPARTO GENIO A.M.**

*Ufficio Demanio e Patrimonio*

*Ciampino*

**Progetto per l'imposizione delle limitazioni alla proprietà privata a tutela dell'impianto A.M. (I.D. 2807) ubicato in località "LICOLA" e ricadente nei Comuni di Giugliano in Campania (NA), Pozzuoli (NA) e Castel Volturno (CE).**

\*\*\*\*\*

### **ELENCO DEI VINCOLI**

In ottemperanza delle disposizioni contenute nei seguenti testi di legge e decreti:

- D.Lgs. n. 66 del 15.03.2010 - Codice dell'Ordinamento Militare, che ha abrogato e sostituito le precedenti fonti legislative in materia di servitù militari (ex L. 898/76 e seguenti);
- D.P.R. n. 90 del 15.03.2010 - Testo unico delle disposizioni regolamentari in materia di Ordinamento Militare, a norma dell'art. n. 14 della legge n. 246 del 28.11.2005;
- D.I. del 23.04.1996 - Norme Tecniche per l'imposizione delle limitazioni di cui alla legge 898/76 sulle servitù militari.

Nelle zone contraddistinte con colori diversi, di cui all'allegato stralcio mappale in scala 1:4000, saranno imposte le seguenti limitazioni:

**a) ZONA COLORATA IN ROSSO**

Entro la zona circolare di 400 metri di raggio, misurati a partire dal centro della base di ciascuna antenna:

- non sono ammessi ostacoli di alcun genere, che possano pregiudicare la funzionalità dell'impianto, compresi manufatti, vegetazione arbustiva, antenne e strutture metalliche di qualsiasi forma e tipo, condotte sopraelevate elettriche e telegrafoniche, depositi di carburante,

di esplosivo o di altre materie infiammabili e strade ferrate, la cui altezza superi il piano orizzontale posto ad una quota di metri 9,90 sul livello del mare;

- non sono ammessi macchinari o impianti che possano irradiare nello spazio disturbi elettromagnetici, né trasmettitori radio di qualsiasi potenza e tipo.

**b) ZONA COLORATA IN VERDE**

Entro la successiva zona, estesa dal perimetro esterno di quella indicata nel punto a) precedente, fino alla distanza di 2.000 metri dal centro della base di ciascuna antenna:

- non sono ammessi ostacoli di alcun genere, che possano pregiudicare la funzionalità dell'impianto, la cui altezza sporga oltre il piano inclinato rappresentato dal settore circolare avente bordo interno posto alla distanza di metri 400 dall'antenna dell'impianto ad una quota di metri 12,90 s.l.m. ed avente bordo esterno posto alla distanza di metri 2.000 dall'antenna dell'impianto ad una quota di metri 19,90 s.l.m.;
- non sono ammesse condotte elettriche sopraelevate con tensione uguale o superiore ai 3.000 volt, né trasmettitori radio di potenza superiore ai 200 Watt di picco.

**c) ZONA COLORATA IN AZZURRO**

Entro la successiva zona, estesa dal perimetro esterno di quella indicata nel punto a) precedente, fino alla distanza di 2.000 metri dal centro della base di ciascuna antenna:

- non sono ammessi ostacoli di alcun genere, che possano pregiudicare la funzionalità dell'impianto, la cui altezza sporga oltre il piano inclinato rappresentato dal settore circolare avente bordo interno posto alla distanza di metri 400 dall'antenna dell'impianto ad una quota di metri 16,90 s.l.m. ed avente bordo esterno posto alla distanza di metri 2.000 dall'antenna dell'impianto ad una quota di metri 23,90 s.l.m.;
- non sono ammesse condotte elettriche sopraelevate con tensione uguale o superiore ai 3.000 volt, né trasmettitori radio di potenza superiore ai 200 Watt di picco.

**Sono esclusi dall'imposizione dei vincoli tutti i fabbricati già esistenti e realizzati in conformità alle vigenti disposizioni di legge, nonché gli altri manufatti considerati ostacolo non inficiante la funzionalità degli impianti radar.**

**IL PROGETTISTA**

*(Magg. G.A.r.s. MINERVINI Ing. Martamaria)*

**IL CAPO UFFICIO DEMANIO e PATRIMONIO**

*(T. Col. G.A.r.n. COMETA Ing. Francesco)*

**IL COMANDANTE**

*(Col. G.A.r.n. CIMICHELLA Ing. Stefano)*