

USO MILITARE

ALMI

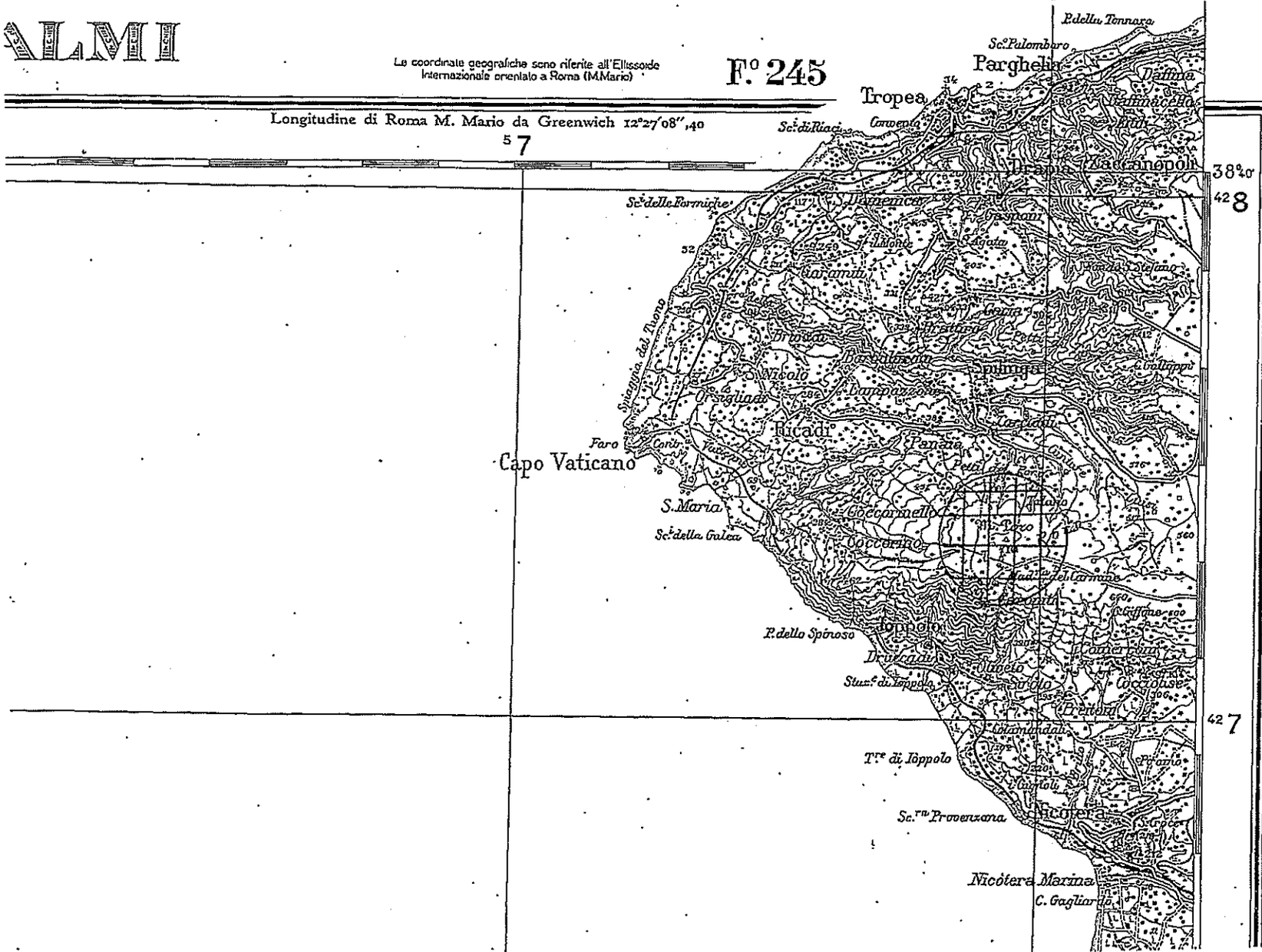
Le coordinate geografiche sono riferite all'Ellissoide Internazionale orientato a Roma (M.Mario)

F.º 245

Longitudine di Roma M. Mario da Greenwich 12°27'08",40

57

58



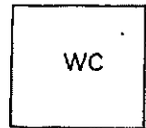
RETICCO
NELLA P
UNIVERSALE

Sisi

LE LINEE CONTRASS
RETICOLATO U. T. M

DESIGNAZIONE DI ZONA:
33S

Identificazione di quadrato di
100 chilometri di lato;



Trascurare nella designazione
di un punto le cifre scritte in
carattere piccolo di ogni numero
del reticolato. Queste sono uti-
lizzate nei calcoli.
Usare soltanto le cifre scritte
in carattere più grande.

La declinazione magnetica al 1º g
- per il punto di mezzo del m
- " " " " " "
Essa diminuisce annualmente di c

1
i
n
2
r
p
c
r
e
st
3
ct
ct
sc
m
cc
st
D
qu
gh



10° REPARTO INFRASTRUTTURE

- Ufficio Demanio e Servitù Militari -

ELENCO DEI VINCOLI IMPOSTI A PROTEZIONE DEL CENTRO NODALE DI MONTE PORO RICADENTE NEI COMUNI DI SPILINGA (VV) (art.13 delle Norme Tecniche - D.I. 23.04.1996)

1. Entro una fascia (1^a fascia evidenziata col rigato rosso), della larghezza di metri 20, confinante con la recinzione dell'immobile militare è fatto divieto assoluto di:
 - costruire ostacoli in elevazione di qualsiasi natura o di qualsiasi altezza;
 - fare piantagioni di alberi di alto, medio e basso fusto oltre che di arbusti;
 - eseguire coltivazioni di piante erbacee che possano impedire la possibilità di vista e di tiro e/o che comunque superino l'altezza di cm 30 nel periodo di massimi sviluppo.
2. Entro la fascia successiva (2^a fascia evidenziata col rigato fucsia), della larghezza di 80 m, confinante con la prima fascia, potranno essere autorizzate coltivazioni arbustive purchè la loro altezza non oltrepassi il piano orizzontale passante 6 m al disotto dell'estremità inferiore del piede di supporto antenna.
3. Entro una fascia successiva (3^a fascia evidenziata col rigato verde), della larghezza di 100 m, confinante con la fascia n. 2, è fatto divieto assoluto di:
 - eseguire coltivazioni arbustive che comunque raggiungano il piano orizzontale passante 10 mt. sotto l'estremità inferiore del piede del supporto d'antenna;
 - costruire nuovi ostacoli di qualsiasi genere;
 - sopraelevare quelli esistenti;
 - installare linee telegrafiche e telefoniche in genere.Le eventuali linee in cavo passanti nell'interno della zona asservita dovranno essere interrato a profondità normali, se transitano oltre i cento metri dal perimetro della stazione, a profondità non inferiore a cm. 90 se transitano a distanza inferiore ai mt. 100 dal perimetro della stazione stessa.
4. Entro una fascia successiva (4^a fascia evidenziata col rigato celeste), della larghezza di 300 m, confinante con la fascia n. 3, è vietata la messa in posto di linee aeree ad A.T., oltre ad antenne e tralicci di qualsiasi genere.

IL PROGETTISTA

F.T. dott. geol. Francesco VALANZANO

IL CAPO UFFICIO DEMANIO E SERV.MILITARI

F. A. Michele dr. TASELLI

IL COMANDANTE

Col. ing. t.ISSMI Luigi MIRONE

Napoli, li Luglio 2023