

SUPERFICI VIRTUALI

Si comunica che, a seguito dell'emanazione della circolare Ministero dei Trasporti e della Navigazione n° 120/2001, tutte le fattispecie fino ad allora considerate "a corpo" sono state ricondotte comunque al calcolo di una superficie (*virtuale*).

Per tali fattispecie, di seguito elencate, ogni concessionario dovrà pertanto procedere al calcolo delle superfici virtuali ed alla dichiarazione delle stesse mediante atto di notorietà redatto su modello analogo a quello allegato alla presente nota. Quanto sopra al fine di consentire l'individuazione delle superfici e la conseguente esatta determinazione del canone demaniale marittimo.

Il concessionario, in particolare dovrà indicare per ciascuna fattispecie le superfici computate secondo le modalità di seguito riportate.

FATTISPECIE	MODALITA' DI DETERMINAZIONE DELLA SUPERFICIE " <u>VIRTUALE</u> "
Boe/Gavitelli	La superficie da considerare è quella equivalente ad un cerchio con centro nel gavitello e raggio pari alla somma della lunghezza del mezzo nautico e del cavo di ormeggio, <u>ivi compresa la catenaria</u> .
Cavidotti e/o condotte interrate o poggiate sul fondo del mare	La superficie da considerare è quella definita dall'ingombro del diametro del cavo/condotta e delle opere necessarie per il suo posizionamento e mantenimento (cunicoli, gusci, rivestimenti, etc.).
Cavidotti e/o condotte interrate nel demanio marittimo	La superficie considerata è quella definita dalla fascia di suolo che corre lungo l'elemento interrato, avente lunghezza uguale a quella del diametro del cavo/condotta, <u>maggiorata</u> di una fascia di rispetto di un 0,5 m. da un lato e 0,5 m. dall'altro.
Elettrodotti	La superficie da considerare è quella definita dalla proiezione sul suolo del <u>massimo ingombro</u> dei pali o dei tralicci o dei cavi <u>più esterni</u> , <u>maggiorata</u> di una fascia di rispetto di 0,5 (zero virgola cinque) metri da un lato e 0,5 (zero virgola cinque) metri dall'altro.
Pali infissi	La superficie da considerare è quella definita dalla base di un cono capovolto avente altezza pari alla <u>profondità dell'infissione</u> e diametro di base pari al doppio dell'altezza.
Cartelloni, insegne pubblicitarie, segnalazioni o indicazioni	La superficie da considerare ai fini del calcolo del canone è quella della <u>proiezione a terra</u> più un metro di rispetto per ogni lato.