

3.1 Caratteristiche radioelettriche della stazione		PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO
ditta costruttrice dell'apparato	<input type="text"/>	
sigla dell'apparato	<input type="text"/>	
potenza all'uscita del trasmettitore (in watt)	<input type="text"/>	

3.2 Caratteristiche radioelettriche del segnale		PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO	
nomenclatura U.I.T. del segnale impiegato <input type="text"/>			
tono sub audio <input type="text"/>	tipo di funzionamento:		
chiamata selettiva <input type="text"/>	simplex <input type="checkbox"/>		S
	duplex <input type="checkbox"/>		D
	unidirezionale <input type="checkbox"/>		B
tipo di modulazione:	larghezza del canale:		
frequenza <input type="checkbox"/>	12,5 kHz <input type="checkbox"/>		10
ampiezza <input type="checkbox"/>	25 kHz <input type="checkbox"/>		16
	50 kHz <input type="checkbox"/>		36
numero di canali telefonici trasmessi dalla stazione <input type="text"/>	100 kHz <input type="checkbox"/>		100
	200 kHz <input type="checkbox"/>		200
numero di canali telegrafici trasmessi dalla stazione <input type="text"/>	500 kHz <input type="checkbox"/>	500	
	1 MHz <input type="checkbox"/>	1000	
	..... <input type="checkbox"/>		
modalita' di utilizzazione:	natura dell'assegnazione:		
ininterrotta <input type="checkbox"/>	frequenza unica <input type="checkbox"/>	S	
intermittente <input type="checkbox"/>	coppia di frequenze (emissione e ricezione) <input type="checkbox"/>	P	
frequenze proposte:			
emissione <input type="text"/>	massima lunghezza collegamento KM <input type="text"/>		
ricezione associata <input type="text"/>	massima lunghezza collegamento KM <input type="text"/>		
emissione <input type="text"/>	massima lunghezza collegamento KM <input type="text"/>		
ricezione associata <input type="text"/>	massima lunghezza collegamento KM <input type="text"/>		
emissione <input type="text"/>	massima lunghezza collegamento KM <input type="text"/>		
ricezione associata <input type="text"/>	massima lunghezza collegamento KM <input type="text"/>		