

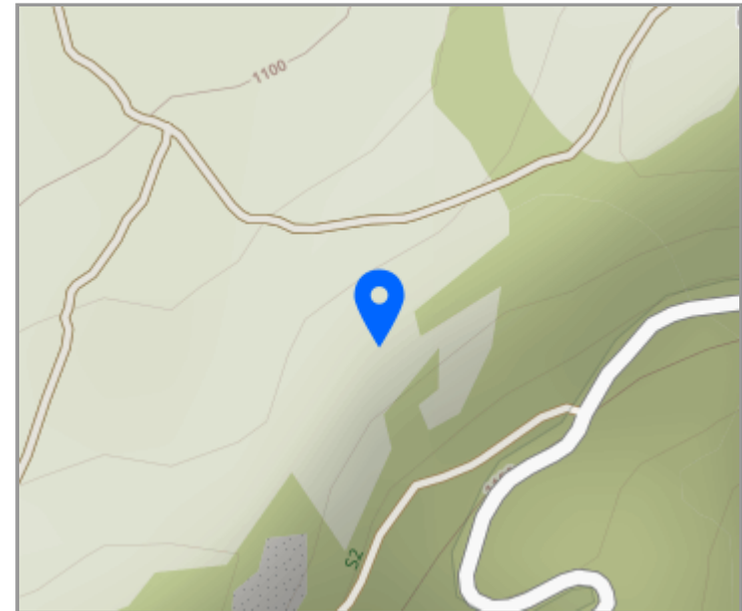


## SCHEDA DATI RADIOELETTRICI

Progetto di infrastrutture per servizio radiomobile

### LOCALIZZAZIONE

<b>Comune</b>	Monchio delle Corti (PR)	<b>Latitudine</b>	44.421637
<b>Indirizzo</b>	Str. Comunale del Passo di Ticchiano Loc. Passo di Casarola foglio 9 mappale n.310	<b>Longitudine</b>	10.106788
<b>Tipo di sostegno</b>	PALO	<b>Altezza m s.l.m.</b>	1165.00
<b>Operatore</b>	VODAFONE	<b>Cod. impianto</b>	PR45284-A
<b>Denominazione</b>	Monchio Centro		



ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



## RIEPILOGO

---

**Tipo di richiesta** Richiesta di autorizzazione nuova SRB

---

**Data richiesta** 25/11/2022 18:19

---

**ID richiesta** 27823279

---

Sistema	GSM900	LTE700	LTE800	LTE1800	LTE2100	LTE2600
Nr. celle	3	3	3	3	3	3

ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



<b>CONFIGURAZIONE DI MASSIMO ESERCIZIO - SISTEMA GSM900</b>			
	<i>Cella 1</i>	<i>Cella 2</i>	<i>Cella 3</i>
<b>Dir. irraggiamento (°N)</b>	130.0	180.0	275.0
<b>Posizione</b>			
<b>H centro elettrico (m)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Frequenza (MHz)</b>	940.4	940.4	940.4
<b>Tilt meccanico (°)</b>	4.0	4.0	4.0
<b>Tilt elettrico (°)</b>	10.0	10.0	10.0
<b>Numero di canali</b>	2	2	2
<b>Potenza per canale (W)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Potenza totale (W)</b>	40.0	40.0	40.0
<b>Guadagno (dBi)</b>			
<b>Coeff. alfa 24</b>	1.0	1.0	1.0
<b>Fattore FTDC</b>			
<b>Fattore FPR</b>			
<b>Polarizzazione</b>	MISTA	MISTA	MISTA
<b>Fornitore</b>	KATHREIN	KATHREIN	KATHREIN
<b>Modello</b>	800442008	800442008	800442008

ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



CONFIGURAZIONE DI MASSIMO ESERCIZIO - SISTEMA LTE700			
	<i>Cella 1</i>	<i>Cella 2</i>	<i>Cella 3</i>
<b>Dir. irraggiamento (°N)</b>	130.0	180.0	275.0
<b>Posizione</b>			
<b>H centro elettrico (m)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Frequenza (MHz)</b>	700.0	700.0	700.0
<b>Tilt meccanico (°)</b>	4.0	4.0	4.0
<b>Tilt elettrico (°)</b>	10.0	10.0	10.0
<b>Numero di canali</b>	1	1	1
<b>Potenza per canale (W)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Potenza totale (W)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Guadagno (dBi)</b>			
<b>Coeff. alfa 24</b>	1.0	1.0	1.0
<b>Fattore FTDC</b>			
<b>Fattore FPR</b>			
<b>Polarizzazione</b>	MISTA	MISTA	MISTA
<b>Fornitore</b>	KATHREIN	KATHREIN	KATHREIN
<b>Modello</b>	800442008	800442008	800442008

ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



CONFIGURAZIONE DI MASSIMO ESERCIZIO - SISTEMA LTE800			
	<i>Cella 1</i>	<i>Cella 2</i>	<i>Cella 3</i>
<b>Dir. irraggiamento (°N)</b>	130.0	180.0	275.0
<b>Posizione</b>			
<b>H centro elettrico (m)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Frequenza (MHz)</b>	811.0	811.0	811.0
<b>Tilt meccanico (°)</b>	4.0	4.0	4.0
<b>Tilt elettrico (°)</b>	10.0	10.0	10.0
<b>Numero di canali</b>	1	1	1
<b>Potenza per canale (W)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Potenza totale (W)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Guadagno (dBi)</b>			
<b>Coeff. alfa 24</b>	1.0	1.0	1.0
<b>Fattore FTDC</b>			
<b>Fattore FPR</b>			
<b>Polarizzazione</b>	MISTA	MISTA	MISTA
<b>Fornitore</b>	KATHREIN	KATHREIN	KATHREIN
<b>Modello</b>	800442008	800442008	800442008

ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



CONFIGURAZIONE DI MASSIMO ESERCIZIO - SISTEMA LTE1800			
	<i>Cella 1</i>	<i>Cella 2</i>	<i>Cella 3</i>
<b>Dir. irraggiamento (°N)</b>	130.0	180.0	275.0
<b>Posizione</b>			
<b>H centro elettrico (m)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Frequenza (MHz)</b>	1860.0	1860.0	1860.0
<b>Tilt meccanico (°)</b>	4.0	4.0	4.0
<b>Tilt elettrico (°)</b>	8.0	8.0	8.0
<b>Numero di canali</b>	1	1	1
<b>Potenza per canale (W)</b>	120.0	120.0	120.0
<b>Potenza totale (W)</b>	120.0	120.0	120.0
<b>Guadagno (dBi)</b>			
<b>Coeff. alfa 24</b>	1.0	1.0	1.0
<b>Fattore FTDC</b>			
<b>Fattore FPR</b>			
<b>Polarizzazione</b>	MISTA	MISTA	MISTA
<b>Fornitore</b>	KATHREIN	KATHREIN	KATHREIN
<b>Modello</b>	800442008	800442008	800442008

ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



CONFIGURAZIONE DI MASSIMO ESERCIZIO - SISTEMA LTE2100			
	<i>Cella 1</i>	<i>Cella 2</i>	<i>Cella 3</i>
<b>Dir. irraggiamento (°N)</b>	130.0	180.0	275.0
<b>Posizione</b>			
<b>H centro elettrico (m)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Frequenza (MHz)</b>	2155.0	2155.0	2155.0
<b>Tilt meccanico (°)</b>	4.0	4.0	4.0
<b>Tilt elettrico (°)</b>	8.0	8.0	8.0
<b>Numero di canali</b>	1	1	1
<b>Potenza per canale (W)</b>	120.0	120.0	120.0
<b>Potenza totale (W)</b>	120.0	120.0	120.0
<b>Guadagno (dBi)</b>			
<b>Coeff. alfa 24</b>	1.0	1.0	1.0
<b>Fattore FTDC</b>			
<b>Fattore FPR</b>			
<b>Polarizzazione</b>	MISTA	MISTA	MISTA
<b>Fornitore</b>	KATHREIN	KATHREIN	KATHREIN
<b>Modello</b>	800442008	800442008	800442008

ID RICHIESTA: 27823279  
Data stampa: 25/11/2022 18:20



CONFIGURAZIONE DI MASSIMO ESERCIZIO - SISTEMA LTE2600			
	<i>Cella 1</i>	<i>Cella 2</i>	<i>Cella 3</i>
<b>Dir. irraggiamento (°N)</b>	130.0	180.0	275.0
<b>Posizione</b>			
<b>H centro elettrico (m)</b>	20.0	20.0	20.0
<b>Frequenza (MHz)</b>	2640.0	2640.0	2640.0
<b>Tilt meccanico (°)</b>	4.0	4.0	4.0
<b>Tilt elettrico (°)</b>	6.0	6.0	6.0
<b>Numero di canali</b>	1	1	1
<b>Potenza per canale (W)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Potenza totale (W)</b>	80.0	80.0	80.0
<b>Guadagno (dBi)</b>			
<b>Coef. alfa 24</b>	1.0	1.0	1.0
<b>Fattore FTDC</b>			
<b>Fattore FPR</b>			
<b>Polarizzazione</b>	MISTA	MISTA	MISTA
<b>Fornitore</b>	KATHREIN	KATHREIN	KATHREIN
<b>Modello</b>	800442008	800442008	800442008