



JOHN TAYLOR

LUXURY REAL ESTATE SINCE 1864

John Taylor

20, boulevard des Moulins
98000 Monaco

Tel : +377 93 50 30 70
monaco@john-taylor.com

www.john-taylor.fr/agence-immobiliere-de-prestige/monaco



Monte-Carlo - Le Millefiori - 2 camere

Vendita

2 500 000 €

<i>Tipo di proprietà</i> Appartamento	<i>Stanze</i> 2 stanze	<i>Edificio</i> Le Millefiori	<i>Quartiere</i> Monte-Carlo
<i>Superficie abitabile</i> 58,70 m²	<i>Superficie terrazza</i> 14 m²	<i>Superficie totale</i> 72,70 m²	<i>Camera</i> 1
<i>Bagno</i> 1	<i>Cantina</i> 1	<i>Condizione</i> Lavoro richiesto	<i>Rif.</i> V1445MC

Due camere al secondo piano della residenza Millefiori.

Superficie totale: 74,5 m²;

Si compone di :

- Un ingresso,
- Un soggiorno,
- una cucina,
- Una camera da letto, Un bagno,
- Un bagno,
- Una grande terrazza.

Una cantina.



MonteCarlo-RealEstate.com

Pagina
1/3

Rif. : V1445MC

Questo documento non rappresenta un'offerta o un contratto. Tutte le misure, superfici e distanze sono approssimative. Le descrizioni e planimetrie sono date a titolo indicativo e la loro esattezza non è garantita. Le fotografie mostrano solo alcune parti della proprietà alla data in cui son state fatte. L'offerta di Vendita è valida salvo in caso di Vendita/affitto, ritiro dalla Vendita/affitto o cambio del prezzo o altra condizione, senza avviso preliminare.



JOHN TAYLOR

LUXURY REAL ESTATE SINCE 1864

John Taylor

Tel : +377 93 50 30 70

monaco@john-taylor.com

www.john-taylor.fr/agence-immobiliere-de-prestige/monaco



MonteCarlo-RealEstate.com

Pagina 2/3

Rif. : V1445MC

Questo documento non rappresenta un'offerta o un contratto. Tutte le misure, superfici e distanze sono approssimative. Le descrizioni e planimetrie sono date a titolo indicativo e la loro esattezza non è garantita. Le fotografie mostrano solo alcune parti della proprietà alla data in cui son state fatte. L'offerta di Vendita è valida salvo in caso di Vendita/affitto, ritiro dalla Vendita/affitto o cambio del prezzo o altra condizione, senza avviso preliminare.

