

# REST API→JSON | QUOTO!

**URL** <https://restapi.quotocrm.it> (produzione)

**URL** <https://stage.restapi.quotocrm.it> (stage)

**APIKEY** \*\*\*\*

**POST** URL/api/strutture

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*

## Descrizione

Restituisce le strutture ricettive abilitate, ossia che hanno un contratto QUOTO in essere!

**POST** URL/api/lingue

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

## Descrizione

Restituisce le lingue usate (attive) nel CRM per ogni struttura

**POST** URL/api/operatori

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

## Descrizione

Restituisce gli operatori impostati ed attivi da ogni struttura nel CRM

## POST URL/api/prefissi

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Descrizione

*Restituisce la lista completa dei prefissi telefonici internazionali*

## POST URL/api/target

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce i target impostati ed attivi da ogni struttura nel CRM*

## POST URL/api/template

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce tutti i templates impostati nel CRM, visibili (ossia utilizzabili durante la creazione del preventivo)*

## POST URL/api/template\_default

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{  
  "idsito":****  
}
```

### Descrizione

*Restituisce il template di default impostato nel CRM; questo dato è utile perché se durante la creazione del preventivo non viene inserito un id\_template, automaticamente il software prende id\_template impostato di default*

**POST** URL/api/template\_link\_preventivo

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)  
\$request->id\_richiesta (int)

## Request Post JsonEncode

```
{  
  "idsito":****,  
  "id_richiesta":****  
}
```

### Descrizione

*Restituisce l'esatto template scelto durante la costruzione del preventivo*

**POST** URL/api/proposte\_pacchetti

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)  
\$request->lingua (stringa) (it,en,fr,de)

## Request Post JsonEncode

```
{  
  "idsito":****,  
  "lingua":***  
}
```

### Descrizione

*Restituisce sia l'etichetta che il contenuto per lingua dei Pacchetti/Proposte pre impostati dalla struttura nel CRM*

## POST URL/api/tipo\_soggiorni

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce tutte le tipologie di soggiorno impostate dalla struttura nel CRM, comprese quelle sincronizzate dal booking engine attivo (sono solo 3 i possibili partners: SimpleBooking, EricSoft Booking, Bedzzle Booking)*

## POST URL/api/tipo\_camere

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce tutte le tipologie di camera impostate dalla struttura nel CRM, comprese quelle sincronizzate dal booking engine attivo (sono solo 3 i possibili partners: SimpleBooking, EricSoft Booking, Bedzzle Booking)*

## POST URL/api/servizi\_aggiuntivi

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

\$request->lingua (stringa) (it,en,fr,de)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****,
  "lingua":****
}
```

```
}
```

## Descrizione

*Restituisce la lista completa dei servizi aggiuntivi attivi, impostati dalla struttura nel CRM*

**POST** URL/api/lista\_sconti

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Descrizione

*Restituisce la lista delle possibili percentuali di sconto da poter applicare sul totale soggiorno*

**POST** URL/api/lista\_caparra

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

## Descrizione

*Restituisce la lista delle tipologia caparra da utilizzare, siglando come default = true quella pre impostata dalla struttura*

**POST** URL/api/tipologia\_tariffe

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)  
\$request->lingua (stringa) (it,en,fr,de)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****,
  "lingua":""
}
```

## Descrizione

*Restituisce sia l'etichetta che il contenuto per lingua delle condizioni tariffarie pre impostate dalla struttura nel CRM*

## POST URL/api/fonte\_provenienza

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Descrizione

*Restituisce l'unica fonte di provenienza da prendere in considerazione: "Sito Web"*

## POST URL/api/lista\_info\_box

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce la lista degli info box attivi pre impostati dalla struttura.*

## POST URL/api/info\_box\_by\_template

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

\$request->id\_template (int)

### Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****,
  "id_template":***
}
```

### Descrizione

*Restituisce l'esatta associazione per ogni template degli info box, pre impostata dalla struttura*

## POST URL/api/info\_box\_by\_preventivo

### Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

### Request Post

\$request->idsito (int)

\$request->id\_richiesta (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****,
  "id_richiesta":*****
}
```

### Descrizione

*Restituisce info box associati ad un preventivo*

**POST** URL/api/condizioni\_generali

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce uno o più condizioni generali pre impostate dalla struttura*

**POST** URL/api/tipo\_pagamenti

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

### Descrizione

*Restituisce la lista delle tipologie di pagamento pre impostate dalla struttura ed utilizzabili nella creazione del preventivo*

**POST** URL/api/lista\_preventivi

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

## Request Post JsonEncode

```
{
  "idsito":****
}
```

## Descrizione

*Restituisce la lista dei preventivi provenienti da fonte “Sito Web”, non Cestinati, non Archiviati, non Annullati, pronti per essere pre compilati ed inviati.*

**POST** URL/api/compila\_preventivo

## Request Headers

X-API-KEY \*\*\*\*\*

## Request Post

\$request->idsito (int)

\$request->Id (int) -> identificativo del preventivo

##### VALORI PER IMPOSTARE IL TIPO DI PAGAMENTO

#####

\$request->CC (int) -> valore per impostare pagamento con Carta di Credito a garanzia

\$request->BB (int) -> valore per impostare il pagamento con Bonifico Bancario

\$request->VP (int) -> valore per impostare il pagamento con Vaglia Postale

\$request->PP (int) -> valore per impostare il pagamento con Pay Pal

\$request->GB (int) -> valore per impostare il pagamento con Gateway Bancario

\$request->GBVP (int) -> valore per impostare il pagamento con Gateway Bancario Virtual Pay

\$request->GBS (int) -> valore per impostare il pagamento con Stripe

\$request->linkStripe (stringa) -> valore per impostare il pagamento con link verso gateway esterno Stripe

\$request->GBNX (int) -> valore per impostare il pagamento con Nexi

##### VALORI PER IMPOSTARE IL TEMPLATE #####

\$request->id\_template (int) -> valore per impostare il template per il preventivo

##### UPDATE DEI CAMPI ANAGRAFICI PER IL PREVENTIVO #####

\$request->ChiPrenota (stringa) -> valore per impostare OPERATORE del preventivo

\$request->EmailSegretaria (stringa) -> valore per impostare l’EMAIL dell’operatore del preventivo

\$request->TipoVacanza (stringa) -> valore per impostare TARGET del preventivo

\$request->id\_politiche (int) -> valore per impostare le CONDIZIONI GENERALI del preventivo

\$request->id\_template (int) -> valore per impostare il TEMPLATE del preventivo

\$request->Lingua (stringa) -> valore per impostare la LINGUA del preventivo

\$request->DataScadenza (stringa) -> valore per impostare la Data SCADENZA del preventivo



**PROPOSTA 1**

INSERT TABELLA hospitality\_proposte

\$request->DataArrivo1	(stringa)	-> valore per impostare la DATA ARRIVO ALTERNATIVA della proposta 1
\$request->DataPartenza1	(stringa)	-> valore per impostare la DATA PARTENZA ALTERNATIVA della proposta 1
\$request->NomeProposta1	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA PROPOSTE/PACCHETTI de proposta 1
\$request->TestoProposta1	(stringa)	-> valore per impostare il TESTO PROPOSTE/PACCHETTI della proposta 1
\$request->PrezzoP1	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 1
\$request->AccontoPercentuale1	(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 1
\$request->AccontoImporto1	(float)	-> valore per impostare la CAPARRA in EURO della proposta 1
\$request->EtichettaTariffa1	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA DELLA TARIFFA della proposta 1
\$request->AccontoTesto1	(stringa)	-> valore per impostare la IL TESTO DELLA TARIFFA della proposta 1

INSERT TABELLA hospitality\_richiesta

Valori array per ogni riga di tipologia soggiorno, tipo camera, adulti, bambini, età e prezzo.

\$request->TipoSoggiorno1[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta1
\$request->TipoCamere1[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta1
\$request->NumAdulti1[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta1
\$request->NumBambini1[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di bambini per ogni riga per proposta1
\$request->EtaB1[\$i]	(stringa)	-> array per impostare l'età dei bambini per ogni riga per proposta1
\$request->Prezzo1[\$i]	(float)	-> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta1

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_visibili\_servizi\_proposte

\$request->VisibileServizio1[id_servizio]	(int)	-> array per ogni servizio aggiuntivo da aggiungere nella proposta1
---	-------	---

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_sconto\_proposte

\$request->SC1	(int)	-> valore dello sconto in percentuale per la proposta1
----------------	-------	--

**PROPOSTA 2**

INSERT TABELLA hospitality\_proposte

\$request->DataArrivo2	(stringa)	-> valore per impostare la DATA ARRIVO ALTERNATIVA della proposta 2
\$request->DataPartenza2	(stringa)	-> valore per impostare la DATA PARTENZA ALTERNATIVA della proposta 2
\$request->NomeProposta2	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA PROPOSTE/PACCHETTI de proposta 2
\$request->TestoProposta2	(stringa)	-> valore per impostare il TESTO PROPOSTE/PACCHETTI della proposta 2
\$request->PrezzoP2	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 2
\$request->AccontoPercentuale2	(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 2
\$request->AccontoImporto2	(float)	-> valore per impostare la CAPARRA in EURO della proposta 2
\$request->EtichettaTariffa2	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA DELLA TARIFFA della proposta 2
\$request->AccontoTesto2	(stringa)	-> valore per impostare la IL TESTO DELLA TARIFFA della proposta 2

INSERT TABELLA hospitality\_richiesta

Valori array per ogni riga di tipologia soggiorno, tipo camera, adulti, bambini, età e prezzo.

\$request->TipoSoggiorno2[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta2
\$request->TipoCamere2[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta2
\$request->NumAdulti2[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta2
\$request->NumBambini2[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di bambini per ogni riga per proposta2
\$request->EtaB2[\$i]	(stringa)	-> array per impostare l'età dei bambini per ogni riga per proposta2
\$request->Prezzo2[\$i]	(float)	-> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta2

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_visibili\_servizi\_proposte

\$request->VisibileServizio2[id_servizio]	(int)	-> array per ogni servizio aggiuntivo da aggiungere nella proposta1
---	-------	---

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_sconto\_proposte

\$request->SC2	(int)	-> valore dello sconto in percentuale per la proposta2
----------------	-------	--

### PROPOSTA3

INSERT TABELLA hospitality\_proposte

\$request->DataArrivo3	(stringa)	-> valore per impostare la DATA ARRIVO ALTERNATIVA della proposta 3
\$request->DataPartenza3	(stringa)	-> valore per impostare la DATA PARTENZA ALTERNATIVA della proposta 3
\$request->NomeProposta3	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA PROPOSTE/PACCHETTI de proposta 3
\$request->TestoProposta3	(stringa)	-> valore per impostare il TESTO PROPOSTE/PACCHETTI della proposta 3
\$request->PrezzoP3	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 3
\$request->AccontoPercentuale3	(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 3
\$request->AccontoImporto3	(float)	-> valore per impostare la CAPARRA in EURO della proposta 3
\$request->EtichettaTariffa3	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA DELLA TARIFFA della proposta 3
\$request->AccontoTesto3	(stringa)	-> valore per impostare la IL TESTO DELLA TARIFFA della proposta 3

INSERT TABELLA hospitality\_richiesta

Valori array per ogni riga di tipologia soggiorno, tipo camera, adulti, bambini, età e prezzo.

\$request->TipoSoggiorno3[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta3
\$request->TipoCamere3[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta3
\$request->NumAdulti3[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta3
\$request->NumBambini3[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di bambini per ogni riga per proposta3
\$request->EtaB3[\$i]	(stringa)	-> array per impostare l'età dei bambini per ogni riga per proposta3
\$request->Prezzo3[\$i]	(float)	-> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta3

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_visibili\_servizi\_proposte

\$request->VisibileServizio3[id_servizio]	(int)	-> array per ogni servizio aggiuntivo da aggiungere nella proposta3
---	-------	---

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_sconto\_proposte

\$request->SC3	(int)	-> valore dello sconto in percentuale per la proposta3
----------------	-------	--

### PROPOSTA4

INSERT TABELLA hospitality\_proposte

\$request->DataArrivo4	(stringa)	-> valore per impostare la DATA ARRIVO ALTERNATIVA della proposta 4
------------------------	-----------	---

\$request->DataPartenza4	(stringa)	-> valore per impostare la DATA PARTENZA ALTERNATIVA della proposta 4
\$request->NomeProposta4	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA PROPOSTE/PACCHETTI de proposta 4
\$request->TestoProposta4	(stringa)	-> valore per impostare il TESTO PROPOSTE/PACCHETTI della proposta 4
\$request->PrezzoP4	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 4
\$request->AccontoPercentuale4	(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 4
\$request->AccontoImporto4	(float)	-> valore per impostare la CAPARRA in EURO della proposta 4
\$request->EtichettaTariffa4	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA DELLA TARIFFA della proposta 4
\$request->AccontoTesto4	(stringa)	-> valore per impostare la IL TESTO DELLA TARIFFA della proposta 3

INSERT TABELLA hospitality\_richiesta

Valori array per ogni riga di tipologia soggiorno, tipo camera, adulti, bambini, età e prezzo.

\$request->TipoSoggiorno4[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta4
\$request->TipoCamere4[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta4
\$request->NumAdulti4[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta4
\$request->NumBambini4[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di bambini per ogni riga per proposta4
\$request->EtaB4[\$i]	(stringa)	-> array per impostare l'età dei bambini per ogni riga per proposta4
\$request->Prezzo4[\$i]	(float)	-> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta4

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_visibili\_servizi\_proposte

\$request->VisibileServizio4[id_servizio]	(int)	-> array per ogni servizio aggiuntivo da aggiungere nella proposta4
---	-------	---

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_sconto\_proposte

\$request->SC4	(int)	-> valore dello sconto in percentuale per la proposta4
----------------	-------	--

## PROPOSTA5

INSERT TABELLA hospitality\_proposte

\$request->DataArrivo5	(stringa)	-> valore per impostare la DATA ARRIVO ALTERNATIVA della proposta 5
\$request->DataPartenza5	(stringa)	-> valore per impostare la DATA PARTENZA ALTERNATIVA della proposta 5
\$request->NomeProposta5	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA PROPOSTE/PACCHETTI de proposta 5
\$request->TestoProposta5	(stringa)	-> valore per impostare il TESTO PROPOSTE/PACCHETTI della proposta 5
\$request->PrezzoP5	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 5
\$request->AccontoPercentuale5	(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 5
\$request->AccontoImporto5	(float)	-> valore per impostare la CAPARRA in EURO della proposta 5
\$request->EtichettaTariffa5	(stringa)	-> valore per impostare la ETICHETTA DELLA TARIFFA della proposta 5
\$request->AccontoTesto5	(stringa)	-> valore per impostare la IL TESTO DELLA TARIFFA della proposta 5

INSERT TABELLA hospitality\_richiesta

Valori array per ogni riga di tipologia soggiorno, tipo camera, adulti, bambini, età e prezzo.

\$request->TipoSoggiorno5[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta5
\$request->TipoCamere5[\$i]	(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta5
\$request->NumAdulti5[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta5
\$request->NumBambini5[\$i]	(int)	-> array per impostare il numero di bambini per ogni riga per proposta5
\$request->EtaB5[\$i]	(stringa)	-> array per impostare l'età dei bambini per ogni riga per proposta5

\$request->Prezzo5[\$i] (float) -> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta5

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_visibili\_servizi\_proposte

\$request->VisibileServizio5[id\_servizio] (int) -> array per ogni servizio aggiuntivo da aggiungere nella proposta5

INSERT TABELLA hospitality\_relazione\_sconto\_proposte

\$request->SC5 (int) -> valore dello sconto in percentuale per la proposta5

##### FINE COMPILAZIONE RICHIESTA E PROPOSTE PER IL PREVENTIVO #####

\$request->id\_infobox (int) -> array per impostare gli info box legati al preventivo

## Request Post JsonEncode *(con dati d'esempio)*

```
{
  "idsito":1740,
  "Id":1645357,
  "BB":1,
  "GBNX":1,
  "id_template":1215,
  "ChiPrenota":"Marcello",
  "EmailSegretaria":"marcello@network-service.it",
  "TipoVacanza":"Estate sport", (la stringa inserita deve essere identica alle etichette dei target)
  "id_politiche":6,
  "Lingua":"it", (se non esiste una specifica richiesta di lingua, deve essere impostata come "it")
  "DataScadenza":"2025-06-30",
  "DataArrivo1":"2025-06-27", (se non sono richieste date alternative, devono essere impostate come quelle del preventivo)
  "DataPartenza1":"2025-06-28", (se non sono richieste date alternative, devono essere impostate come quelle del preventivo)
  "NomeProposta1":"Pacchetto Estate", (la stringa inserita deve essere identica alle etichette dei Proposte/Pacchetti)
  "TestoProposta1":"Una vacanza di assoluto benessere: fatevi coccolare! La nostra migliore offerta settimanale.",
  "PrezzoP1":57, (prezzo totale del soggiorno già scontato, se lo sconto è impostato)
  "AccontoPercentuale1":10,
  "AccontoImporto1":0,
  "EtichettaTariffa1":"Tariffa Web",
  "AccontoTesto1":"Miglior tariffa internet disponibile. La prenotazione che ha completato è in opzione.",
  "TipoSoggiorno1":[1761],
  "TipoCamere1":[67],
  "NumAdulti1":[2],
  "NumBambini1":[0],
  "EtaB1":[0],
  "Prezzo1":[60],
  "VisibileServizio1":{"2776":1,"2562":1,"2561":1,"2558":1},
  "SC1":5,
  "id_infobox":[344]
}
```

## Descrizione

*Compilazione di un preventivo in tutte le sue parti, siglato per l'invio automatico e pronto per essere inviato*

### ESEMPIO DI CHIAMATA API IN CURL PHP

```
$urlApi = 'http://127.0.0.1:8000/api/operatori';
$apiKey = '*****';
$data = json_encode(['idsito' => 1740]);
$ch = curl_init($urlApi);
curl_setopt($ch, CURLOPT_CUSTOMREQUEST, "POST");
curl_setopt($ch, CURLOPT_POSTFIELDS, $data);
curl_setopt($ch, CURLOPT_POST, true);
curl_setopt($ch, CURLOPT_RETURNTRANSFER, true);
curl_setopt($ch, CURLOPT_HTTPHEADER, [
    "X-API-KEY: $apiKey",
    "Content-Type: application/json",
    "Content-Length: " . strlen($data)]);

$response = curl_exec($ch);
if (curl_errno($ch)) {
    echo "Errore cURL: " . curl_error($ch);
} else {
    echo $response;
}
curl_close($ch);
```