

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/configurazioniAI

Request Headers

X-API-KEY *****

Request Post

\$request->idsito (int)

Request Post JsonEncode

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

Descrizione

Restituisce i dati impostati per attivare la compilazione e l'invio automatico dei preventivi nel CRM

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_libero (popolando i campi necessari tramite i risultati delle altre chiamate)

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

COMPILAZIONE TABELLE RICHIESTA E PROPOSTE PER IL 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":****,
  "Id":*****,
  "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, è possibile cancellare totalmente sia chiave che valore)
  "DataScadenza":"2025-06-30",
  "DataArrivo1":"2025-06-27", (se non sono richieste date alternative, è possibile cancellare totalmente sia chiave che valore)
  "DataPartenza1":"2025-06-28", (se non sono richieste date alternative, è possibile cancellare totalmente sia chiave che valore)
  "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

ATTENZIONE: l'invio dei preventivi generati automaticamente avviene tramite cron ogni 10 minuti. Questo processo si basa sul riconoscimento di un campo booleano, "InvioAutomatico", che viene compilato con successo da questa chiamata.

POST URL/api/compila_preventivo (Popolando il numero minimo di campi necessari con i risultati delle altre chiamate, i restanti dati vengono inseriti automaticamente grazie alle impostazioni configurate nel CRM dall'area dedicata.)

Request Headers

X-API-KEY *****

Request Post

\$request->idsito (int)

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

COMPILAZIONE TABELLE RICHIESTA E PROPOSTE PER IL 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->PrezzoP1 (float) -> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO 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
\$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->PrezzoP2	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO 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
\$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->PrezzoP3	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO 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
\$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->PrezzoP4 (float) -> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 4

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

\$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->PrezzoP5 (float) -> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO 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

\$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":****,
  "Id":*****,
  "Lingua":"it", (se non esiste una specifica richiesta di lingua, è possibile cancellare totalmente sia chiave che valore)
  "DataArrivo1":"2025-06-27", (se non sono richieste date alternative, è possibile cancellare totalmente sia chiave che valore)
  "DataPartenza1":"2025-06-28", (se non sono richieste date alternative, è possibile cancellare totalmente sia chiave che valore)
  "PrezzoP1":57, (prezzo totale del soggiorno già scontato, se lo sconto è impostato)
  "TipoSoggiorno1":[1761],
  "TipoCamere1":[67],
  "NumAdulti1":[2],
```

```
"NumBambini1":[0],
"EtaB1":[0],
"Prezzo1":[60],
"SC1":5,
"id_infobox":[344]
}
```

Descrizione

Compilazione di un preventivo in base all tabella delle configurazioni AI, siglato per l'invio automatico e pronto per essere inviato

ATTENZIONE: *l'invio dei preventivi generati automaticamente avviene tramite cron ogni 10 minuti. Questo processo si basa sul riconoscimento di un campo booleano, "InvioAutomatico", che viene compilato con successo da questa chiamata.*

ESEMPIO DI CHIAMATA API IN CURL PHP

```
$urlApi = 'http://127.0.0.1:8000/api/operatori;
$apiKey = '*****';
$data = json_encode(['idsito' =>*****]);
$ch = curl_init($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);
```


POST URL/api/insert_preventivo (tramite form da creare)

Request Headers

X-API-KEY *****

Request Post JsonEncode

```
{
  "oggetto_email" : "Richiesta per .....", // Nome della struttura //obbligatorio
  "idsito" : IDSITO, // da richiedere a Newtork Service //obbligatorio
  "id_lingua" : 1, //(Italiano = 1, Inglese = 2, Francese = 3, Tedesco = 4) //obbligatorio
  "language" : "it", //(Italiano = 'it', Inglese = 'en', Francese = 'fr', Tedesco = 'de') //obbligatorio
  "lang_dizionario" : "it", //(Italiano = 'it', Inglese = 'en', Francese = 'fr', Tedesco = 'de') //obbligatorio
  "id_lang" : 1, //(Italiano = 1, Inglese = 2, Francese = 3, Tedesco = 4) //obbligatorio
  "HTTP_USER_AGENT" : "",
  "REMOTE_ADDR" : "Ip di provenienza",
  "adulti" : 2, // I VALORI DEVONO FORMARE IL TOTALE DEGLI ADULTI PER OGNI RIGA CAMERA //obbligatorio
  "bambini" : 1, // I VALORI DEVONO FORMARE IL TOTALE DEGLI BAMBINI PER OGNI RIGA CAMERA //obbligatorio
  "utm_source" : "", // necessario per compilare e leggere le statistiche ADS in QUOTO
  "utm_medium" : "", // necessario per compilare e leggere le statistiche ADS in QUOTO
  "utm_campaign" : "", // necessario per compilare e leggere le statistiche ADS in QUOTO
  "HTTP_REFERER" : "/",
  "_ga" : "GA1.1.*****.*****", // non obbligatorio
  "CLIENT_ID" : "*****.*****", // non obbligatorio
  "action" : "send",
  "urlback" : "pagina stessa o pagina di ringraziamento", //obbligatorio
  "hotel" : "nome della pagina del form",
  "nome" : "Mario", //obbligatorio
  "cognome" : "Rossi", //obbligatorio
  "email" : "email@email.it", //obbligatorio
  "telefono" : "3333333333",
  "data_arrivo" : "YYYY-MM-DD", //obbligatorio
  "data_partenza" : " YYYY-MM-DD", //obbligatorio
}
```

```

"DataArrivo" : "", // date alternative
"DataPartenza" : "", // date alternative
"TipoSoggiorno_1" : "Pensione Completa", //(Solo Pernotto,Mezza Pensione,Pensione Completa) //obbligatorio
"NumAdulti_1" : 2, //obbligatorio
"NumBambini_1" : 1,
"EtaB1_1" : 10,
"EtaB2_1" : "",
"EtaB3_1" : "",
"EtaB4_1" : "",
"EtaB5_1" : "",
"EtaB6_1" : "",
"TipoSoggiorno_2" : "", // seconda riga
"NumAdulti_2" : "",
"NumBambini_2" : "",
"EtaB1_2" : "",
"EtaB2_2" : "",
"EtaB3_2" : "",
"EtaB4_2" : "",
"EtaB5_2" : "",
"EtaB6_2" : "",
"TipoSoggiorno_3" : "", // terza riga
"NumAdulti_3" : "",
"NumBambini_3" : "",
"EtaB1_3" : "",
"EtaB2_3" : "",
"EtaB3_3" : "",
"EtaB4_3" : "",
"EtaB5_3" : "",
"EtaB6_3" : "",
"codice_sconto" : "",
"messaggio" : "messaggio del campo note del form",
"marketing" : "on", //(on,off)
"consenso" : "on" //(on,off)
}

```

Descrizione

Da una compilazione Form su qualsiasi sito web devono essere inviati i vari campi in POST tramite cUrl con content-type application/json, per inserire in QUOTO i dati relativi!

Esempio di invio dati tramite cUrl php

```
$data = array(  
    "oggetto_email" => "Richiesta per .....", // Nome della struttura  
    "idsito"        => IDSITO,  
    "id_lingua"     => 1,  
    "language"      => "it",  
    "lang_dizionario" => "it",  
    "id_lang"       => 1,  
    "HTTP_USER_AGENT" => "",  
    "REMOTE_ADDR"   => "",  
    "adulti"        => 2,  
    "bambini"       => 1,  
    "utm_source"     => "",  
    "utm_medium"     => "",  
    "utm_campaign"   => "",  
    "HTTP_REFERER"   => "",  
    "_ga"            => "",  
    "CLIENT_ID"      => "",  
    "action"         => "send",  
    "urlback"        => "url del sito web",  
    "hotel"          => "nome della pagina del form",  
    "nome"           => "Mario",  
    "cognome"        => "Rossi",  
    "email"          => "email@email.it",  
    "telefono"       => "3333333333",  
    "data_arrivo"    => "2025-06-20",  
    "data_partenza"  => "2025-06-26",  
    "DataArrivo"     => "", // date alternative  
    "DataPartenza"   => "", // date alternative  
    "TipoSoggiorno_1" => "Pensione Completa",  
    "NumAdulti_1"    => 2,  
    "NumBambini_1"   => 1,  
    "EtaB1_1"        => 10,  
    "EtaB2_1"        => "",  
    "EtaB3_1"        => "",  
    "EtaB4_1"        => "",  
    "EtaB5_1"        => "",  
    "EtaB6_1"        => "",
```

"TipoSoggiorno_2" => "", // seconda riga

"NumAdulti_2" => "",

"NumBambini_2" => "",

"EtaB1_2" => "",

"EtaB2_2" => "",

"EtaB3_2" => "",

"EtaB4_2" => "",

"EtaB5_2" => "",

"EtaB6_2" => "",

"TipoSoggiorno_3" => "", // terza riga

"NumAdulti_3" => "",

"NumBambini_3" => "",

"EtaB1_3" => "",

"EtaB2_3" => "",

"EtaB3_3" => "",

"EtaB4_3" => "",

"EtaB5_3" => "",

"EtaB6_3" => "",

"codice_sconto" => "",

"messaggio" => "messaggio del campo note del form",

"marketing" => "on",

"consenso" => "on"

);

\$url = "*****",

\$apiKey = "*****",

\$ch = curl_init();

curl_setopt(\$ch, CURLOPT_URL, \$url." api/insert_preventivo");

curl_setopt(\$ch, CURLOPT_POST, true);

curl_setopt(\$ch, CURLOPT_POSTFIELDS, json_encode(\$data));

curl_setopt(\$ch, CURLOPT_HTTPHEADER, array(
"X-API-KEY: \$apiKey", "Content-Type: application/json"));

curl_exec(\$ch);

curl_close(\$ch);