REST API→JSON | QUOTO!

URL https://restapi.quo	tocrm.it	(produzione)
URL https://stage.resta	pi.quotocrm.it	(stage)
APIKEY **********	*******	********
POST URL/api/strutture		
Request Headers		
X-API-KEY ************************************	**********	************
Descrizione		
Restituisce le strutture ricettive abilitat	te, ossia che hanno un contratto	QUOTO in essere!
POST URL/api/configurazioniA	AI	
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 automo	atico dei preventivi nel CRM
POST URL/api/lingue		
Request Headers		
X-API-KEY ************************************	*********	************
Request Post		
\$request->idsito (int)		
Request Post JsonEncode		
{		
"idsito":****		
}		

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

Descrizione

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

Request Post

X-API-KEY

```
$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, automaitcamnete 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":****
```

}

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":****

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

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

Descrizione

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

POST URL/api/lista_caparra

Request Headers

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

```
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

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

Request Headers

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
######################################	ALORI PER IMPOS	TARE IL TEMPLATE ####################################
<pre>\$request->id_template</pre>	(int)	-> valore per impostare il template per il preventivo
######################################	PDATE 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
<pre>\$request->id_politiche</pre>	(int)	-> valore per impostare le CONDIZIONI GENERALI del preventivo
<pre>\$request->id_template</pre>	(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
########################## COMPIL	AZIONE TABELLE	RICHIESTA E PROPOSTE PER IL PREVENTIVO ####################################
PROPOSTA 1		
INSERT TABELLA hospitality_prop	oste	
\$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->AccontoPercentual	e1(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 1
\$request->Accontolmporto1	(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_richie	esta	
Valori array per ogni riga di tipolo	gia soggiorno, tip	o camera, adulti, bambini, età e prezzo.
<pre>\$request->TipoSoggiorno1[\$i]</pre>	(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
<pre>\$request->NumAdulti1[\$i]</pre>	(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta1
<pre>\$request->NumBambini1[\$i]</pre>	(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_relaz	ione_visibili_serv	izi_proposte
\$request->VisibileServizio1[id_servizio] (int) -> array per ogni servizio aggiuntivo da aggiungere nella proposta1		
INSERT TABELLA hospitality_relaz	ione_sconto_pro	poste
\$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->AccontoPercentuale	e2(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 2
\$request->Accontolmporto2	(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 richie	esta	

INSERT TABELLA hospitality_richiesta

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

(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta2
(int)	-> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta2
(int)	-> array per impostare il numero di adulti per ogni riga per proposta2
(int)	-> array per impostare il numero di bambini per ogni riga per proposta2
(stringa)	-> array per impostare l'età dei bambini per ogni riga per proposta2
(float)	-> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta2
	(int) (int) (int) (stringa)

 $INSERT\ TABELLA\ hospitality_relazione_visibili_servizi_proposte$

\$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->AccontoPercentuale	e3(stringa)	-> valore per impostare la PERCENTUALE CAPARRA della proposta 3
\$request->Accontolmporto3	(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 TARELLA hospitality richie	acta	

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->Accontolmporto4	(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_richie	esta	

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

-> array per impostare le righe di ogni tipologia di soggiorno per proposta4 \$request->TipoSoggiorno4[\$i] (int) \$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

```
(stringa)
$request->TestoProposta5
                                                 -> 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->Accontolmporto5
                                (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]
                                                 -> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta5
                                (int)
$request->NumAdulti5[$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]
                                                 -> array per impostare il prezzo per ogni riga di camera per proposta5
                                (float)
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
$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, 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]
```

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

POST URL/api/compila preventivo

Request Headers

Request Post

\$request->idsito (int)

\$request->Id (int) -> identificativo 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->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->PrezzoP2	(float)	-> valore per impostare il PREZZO DEL SOGGIORNO della proposta 2
\$request->DataPartenza2	(stringa)	-> valore per impostare la DATA PARTENZA ALTERNATIVA della proposta 2
\$request->DataArrivo2	(stringa)	-> valore per impostare la DATA ARRIVO ALTERNATIVA della proposta 2

INSERT TABELLA hospitality_richiesta

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

<pre>\$request->TipoSoggiorno2[\$i]</pre>	(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.

<pre>\$request->TipoSoggiorno4[\$i]</pre>	(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] -> array per impostare le righe di ogni tipologia di camera per proposta5 (int) \$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 (stringa) \$request->EtaB5[\$i] -> 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

(iii) valore dello sositto in persentada e per la propostas

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

Request Post JsonEncode (con dati d'esempio)

```
"idsito":1740,
"Id":1645357,
"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]
```

Compilazione di un preventivo in base all tabella delle configurazioni AI, 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);
```

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

Request Headers

"EtaB2 1"

```
X-API-KEY
Request Post JsonEncode
{
        "oggetto_email" : "Richiesta per .....",
        "idsito"
                    : IDSITO,
        "id_lingua"
                      : 1,
        "language"
                      : "it",
        "lang_dizionario": "it",
        "id lang"
        "HTTP_USER_AGENT": "Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0, Win64, x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko)
Chrome/133.0.0.0 Safari/537.36",
        "REMOTE_ADDR" : "Ip di provenienza",
        "adulti"
                    : 2,
        "bambini"
                      : 1,
        "utm_source"
                                                 // necessario per leggere compilare e leggere le statistiche ADS in QUOTO
        "utm medium" : "",
                                                 // necessario per leggere compilare e leggere le statistiche ADS in QUOTO
        "utm_campaign" : "",
                                                 // necessario per leggere compilare e leggere le statistiche ADS in QUOTO
        "HTTP_REFERRER" : "/",
        "_ga"
                    : "GA1.1.1680011225.1738573267",
                                                                 // non obbligatorio
        "CLIENT ID"
                       : "1680011225.1738573267",
                                                                 // non obbligatorio
        "action"
                     : "send",
        "urlback"
                     : "url del sito web",
        "hotel"
                    : "nome della pagina del form",
        "nome"
                     : "Mario",
        "cognome"
                       : "Rossi",
        "email"
                     : "email@email.it",
        "telefono"
                      : "333333333",
        "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,
```

```
"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"
"consenso"
```

}

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

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" => "Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0, Win64, x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like
Gecko) Chrome/133.0.0.0 Safari/537.36",
        "REMOTE ADDR" => "Ip di provenienza",
        "adulti"
                  => 2,
        "bambini" => 1,
       "utm_source" => "",
        "utm_medium" => "",
        "utm_campaign" => "",
       "HTTP REFERRER" => "/",
        "_ga"
                  => "GA1.1.1680011225.1738573267",
        "CLIENT_ID" => "1680011225.1738573267",
        "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
$ch = curl_init();
curl_setopt($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);
```