

IPAS-GEO

La app funziona su iPhone e iPad e serve per georeferenziare/documentare una serie di impianti che sono stati precedentemente assegnati all'utilizzatore dell'app stessa.

Come si installa.



Aprire l'app Safari da iPhone/iPad ed andare all'indirizzo

<http://isrvtodom01.intra.ipas.it/Dwn/IPASDwn.html>, oppure www.ipasgeo.com

e dall pagina che si presenta pigiare sull'icona in basso a sinistra "Area Download"



comparirà una pagina simile a quella riportata di seguito, e premere il pulsante evidenziato, con la scritta Download alla sinistra della scritta IPAS-GEO rilascio 201x



Area Download

	Note Del Rilascio	Versione	IOS	Data Rilascio	Scadenza	Certificato
 Download	IPAS-Go - 2013-12-10 Versione 2.3.31.5 - Rev. 7.0 Rinnovo certificato	2.3.31.5	7.0	2013-12-10 10:17:16	2014-10-12	In House Ipas 2013
 Download	IPAS-GEO - Rilascio 2016	1.8.2016	7.0	2016-01-20	2016-12-25	Ipas 2016
 Download	IPAS-GEO - Versione Precedente	1.6	7.0	2014-02-05	2015-02-05	In House Ipas 2014
 Download	Programma di Test:Cestino	x	7.0	xxxx-xx-xx	xxxx-xx-xx	In House Ipas
 Download	Siti Utili	x	5.0	2014-03-14	2014-03-14	In House Ipas


Rispondere in modo affermativo alle domande che verranno poste dal dispositivo per autorizzare l'installazione.

Chiudere Safari ed attendere il completamento dell'installazione.

Lanciare l'app.

Se dice che l'app non può essere eseguita a causa di una mancata autorizzazione alla società Ipas S.p.A., andare sulle impostazioni del dispositivo, scegliere la voce "Generali" e cercare una voce con la dicitura "Gestione profili e dispositivo" o "Gestione dispositivo" o qualcosa di simile (purtroppo ad ogni versione cambia dicitura) e sceglierla, dovrebbe comparire una voce sotto il raggruppamento "APP AZIENDALE" con il nome Ipas S.p.A., selezionarlo cercare la voce "Autorizza IPAS S.p.A." e sceglierla. Premere AUTORIZZA alla richiesta di conferma dell'azione svolta.

Lanciare nuovamente l'app. Ora dovrebbe aprirsi.

Chiudere l'app, andare nuovamente su impostazioni, cercare la voce "Privacy" e sceglierla. Scegliere la voce "Localizzazione", controllare che l'interruttore sia attivo  e poi scorrere la lista verso il basso fino a trovare la voce "IPAS-GEO", sceglierla e controllare che sia selezionata la voce "Sempre", altrimenti selezionatela (comparirà un segno di spunta sulla destra).

Uscire dalle impostazioni.

IPAS-GEO è ora pronto per essere utilizzato.

Al primo utilizzo l'app potrebbe richiedere l'autorizzazione per accedere alla fotocamera o al rullino fotografico, bisognerà dare l'autorizzazione a farlo.

Prerequisiti

Per poter utilizzare IPAS-GEO bisogna essere muniti di un indirizzo mail e di una autorizzazione compresa di password fornita dalla IPAS.

E' quindi necessario contattare la vostra persona di riferimento all'interno della IPAS S.p.A. per farvi avere le credenziali necessarie per l'utilizzo dell'app.

Inoltre per poter proseguire nella georeferenziazione bisogna che il vostro riferimento IPAS S.p.A. vi fornisca l'elenco degli impianti che devono essere da voi elaborati. Questo elenco lo riceverete all'interno della app stessa nella sezione Importa.

Accesso alla procedura

Quando l'app parte vi ritroverete davanti ad una videata del tutto simile a questa:



Dovrete inserire nel primo campo la mail con cui siete stati registrati (quella che avete comunicato alla vostra persona di riferimento in Ipas, mentre nel secondo dovete inserire la password che avete ricevuto (probabilmente via mail) quando siete stati registrati, normalmente sono 4 cifre numeriche (es. 1111).

Premere il pulsante ACCEDI per poter utilizzare l'app.

Prima esecuzione

Alla prima esecuzione voi, probabilmente, non sarete ancora associati all'utilizzo della procedura e neanche il vostro dispositivo.

Quindi vi verrà segnalato un errore di collegamento riportando che il dispositivo non è associato al vostro utente.

Rispondere OK e noterete, tornando alla videata di accesso, che il pulsante ora riporta la scritta ASSOCIA DISPOSITIVO. Premerlo per permettere l'abbinamento del vostro apparecchio.

Dopo la conferma dell'avvenuta richiesta, si ritorna alla videata di ingresso con il pulsante tornato con il valore ACCEDI. Premerlo.

Come Funziona

La videata principale è la seguente:



Essa è divisa in tre funzioni indicate dalle icone presenti nella parte bassa del video:

Importa: Presenta l'elenco degli archivi contenenti i raggruppamenti di impianti da georeferenziare. Questo elenco viene fornito dalla persona di riferimento all'interno della IPAS S.p.A. che gestisce ciò che voi dovete georeferenziare. Nel caso di dipendenti, questa persona potrebbe essere anche se stesso.

Miei Impianti: Questa è la videata principale e presenta la lista degli elenchi di impianti che l'utente ha caricato sul proprio apparecchio, pronti per essere gestiti.

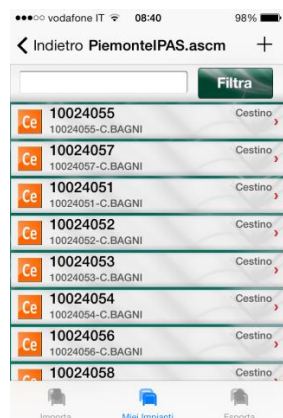
Esporta: Contiene la stessa lista presente in "Miei Impianti" e serve per indicare quale di queste liste devono essere esportate negli archivi interni della IPAS S.p.A. .

Come prima cosa bisogna importare l'archivio degli impianti da georeferenziare. Per fare ciò andare nella sezione "Importa" (scegliere icona in basso a sinistra), e selezionare l'archivio che interessa. Se non c'è nessun archivio o non c'è l'archivio che vi interessa, contattare il vostro riferimento interno alla Ipas per farvelo generare, o generatevelo voi stessi dal menu di AS400 se siete dipendenti.

Attendere il messaggio che dice che il file è stato importato: "Completato – L'importazione è stata completata con successo", rispondere ok.

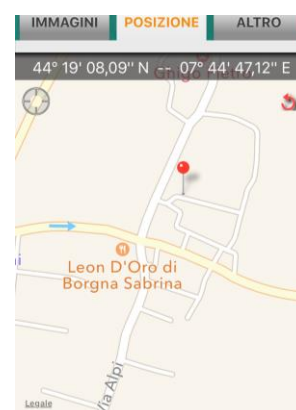
Ora si può partire con la georeferenziazione.

Posizionatevi su "Miei Impianti" (scegliere icona in basso ed in centro), scegliamo l'elemento desiderato (ad esempio nomecomune.ascm), comparirà l'elenco degli impianti da georeferenziare.



Ora scegliendo l'impianto da georeferenziare, entreremo nei dettagli dell'impianto stesso.

La prima parte (con etichetta "IMMAGINI") serve per inserire le foto: nella sezione "immagini commerciali" pigiare sugli spazi adibiti alle foto Fronte e Retro (nel caso in cui l'impianto sia bifacciale) e inserire le foto tramite macchina fotografica o galleria immagini.



Fatto questo passare alla linguetta denominata "POSIZIONE",

comparirà una mappa con in alto le coordinate ed un segnalino (spillo) che indica la posizione attualmente assegnata all'impianto; appena sotto le coordinate, nella parte sinistra è presente una icona rappresentante un mirino, che serve per rilevare le coordinate in cui si è al momento della pressione (si consiglia di essere ai piedi dell'impianto).

Se la posizione dello spillo non soddisfa le esigenze, è possibile spostarlo a mano, tenendo premuto il dito sullo spillo fino a quando questo non si "alzerà dal suolo", a questo punto spostarlo nella posizione desiderata e rilasciarlo togliendo il dito dallo schermo.

Nella sezione "ALTRO" (dove dovremmo trovare gli interruttori "Aggiorna le coordinate" e

"Aggiorna le foto" accesi (sfondo arancione)), possiamo mettere eventualmente delle note.

Fatto questo si può tornare all'elenco degli impianti pigiando la scritta "indietro" presente in alto a sinistra, per procedere con il prossimo impianto da georeferenziare. Georeferenziati tutti gli impianti bisognerà esportarli per far arrivare le informazioni al server Ipas.

Per fare questo, bisogna tornare all'elenco principale chiamato "Miei Impianti" e pigiare sull'icona in basso a destra chiamata "Esporta".

Si presenterà il solito elenco di estrazioni, scegliere quello da esportare (ad esempio nomecomune.ascm) e pigiare sul pulsante "ESPORTA".

Attendere la conclusione dell'esportazione con l'iphone/iPad sempre attivo e senza la ricezione delle telefonate, per non interrompere l'esportazione.

Si consiglia di utilizzare, per l'esportazione, una connessione WiFi, in quanto la spedizione delle foto fatte può durare parecchio tempo e consumare parecchi mega del contratto telefonico. La durata di quest'ultima fase può essere anche di decine di minuti, dipende dal numero di foto da trasferire e dalla velocità della linea.