

COME ACCEDERE ALLA SALA STUDIO

BIBLIOTECA DI PISO GNE

La sala studio sarà disponibile per i cittadini registrati al servizio, che abbiano un'età di almeno 18 anni compiuti, al momento della registrazione al servizio.

1

Per poter accedere all'aula studio l'utente deve compilare la domanda di accesso su apposito modulo
<https://www.comune.pisogne.bs.it/scheda-ist/sala-studio-prezzo-biblioteca-comunale>

2

L'accesso è garantito mediante apposita APP che l'utente registrato dovrà scaricare sul proprio dispositivo mobile.

Google play: <https://play.google.com/store/apps/details?id=it.onecontrol.app.android&pli=1>

Apple store: <https://apps.apple.com/it/app/1control/id1469181112>



3

Scaricata l'App l'utente dovrà leggere e acconsentire "Condizioni Generali Di utilizzo Dell'App" e "Informativa Sulla Privacy"

Informative sulla privacy

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Per mezzo della presente policy, redatta ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/93, Codice in materia di protezione dei dati personali (di seguito il "Codice"), e dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679, Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (di seguito il "Regolamento UE"), 1Control SRL, in qualità di titolare del trattamento, intende fornire ogni più utile informazione in merito alle condizioni e alle modalità del trattamento dei dati personali degli utenti dell'Applicazione 1Control (di seguito "APP").

Accettando la presente "Informativa sulla Privacy" e il documento intitolato "Condizioni generali dell'utilizzo dell'APP", l'utente autorizza 1Control alla raccolta ed al trattamento dei dati personali, per le finalità connesse alla prestazione del servizio di gestione remota dell'aplicancello, come descritto nei moduli documenti, nel rispetto del Codice e del Regolamento UE, più in generale della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali.

1. Finalità del trattamento

Confermo di aver letto l'Informativa ai sensi dell'articolo art.13 del D.lgs. 196/93 di 1Control e acconsento al trattamento dei miei dati personali per le finalità indicate al punto 2 lettere a) b) c) d) e)

Accetto all'invio di comunicazioni promozionali tramite telefonate automatizzate e modalità assimilate di contatto (sms, mail, social media, ecc.), oltre che tradizionali (come posta cartacea, telefonate con operatore).

Il servizio di gestione remota dell'aplicancello è fornito da 1Control, società a partecipazione paritetica tra 1Control e l'Ente gestore della Biblioteca Comunale di Pisogne.

Ho letto e accetto

CONDIZIONI GENERALI DI UTILIZZO DELL'APP

DEFINIZIONI

App "1Control" applicazione per smartphone

* 1Control S.O.L.O. dispositivo elettronico per l'apertura di accessi (come cancelli, garage e porte) con lo smartphone tramite App "1Control"

2. DESCRIZIONE DEL SERVIZIO

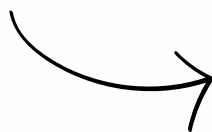
1Control è un servizio di gestione aggiuntiva dell'aplicancello (di seguito "Servizio" o "1Control") che si compone della presente App (App "1Control") e di uno o più dispositivi fisici i del quale l'utente dichiara di essere autorizzato all'accesso, offerti da 1Control s.r.l. (di seguito "IMPRESA") agli utenti ("Utente").

Utilizzando il Servizio, l'utente dichiara di conoscere e accettare queste Condizioni Generali e l'Informativa Privacy dell'App 1Control. Le presenti condizioni di utilizzo hanno portata generale e prevalgono su qualsiasi altro accordo e/o patto, scritto o non scritto, tra l'utente e l'IMPRESA.

Ho letto e accetto

4

Inserire il proprio numero di telefono e cliccare sul tasto blu "avanti"



Registrazione

1Control ti invierà un SMS per verificare il tuo numero di telefono. A seconda del tuo piano telefonico questo messaggio potrebbe comportare un costo.

Inserisci il tuo prefisso internazionale e il tuo numero di telefono.

Italy

+ 39

5

SMS di verifica

Inserisci il codice di conferma ricevuto via SMS.

Codice di conferma

Conferma



Avanti

Inserire il codice di conferma ricevuto via SMS

Codice di conferma

Fine

1	2 ABC	3 DEF
4 GHI	5 JKL	6 MNO
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ
0		< x

6

Infine scorrere la freccia verso destra per sbloccare il portoncino

