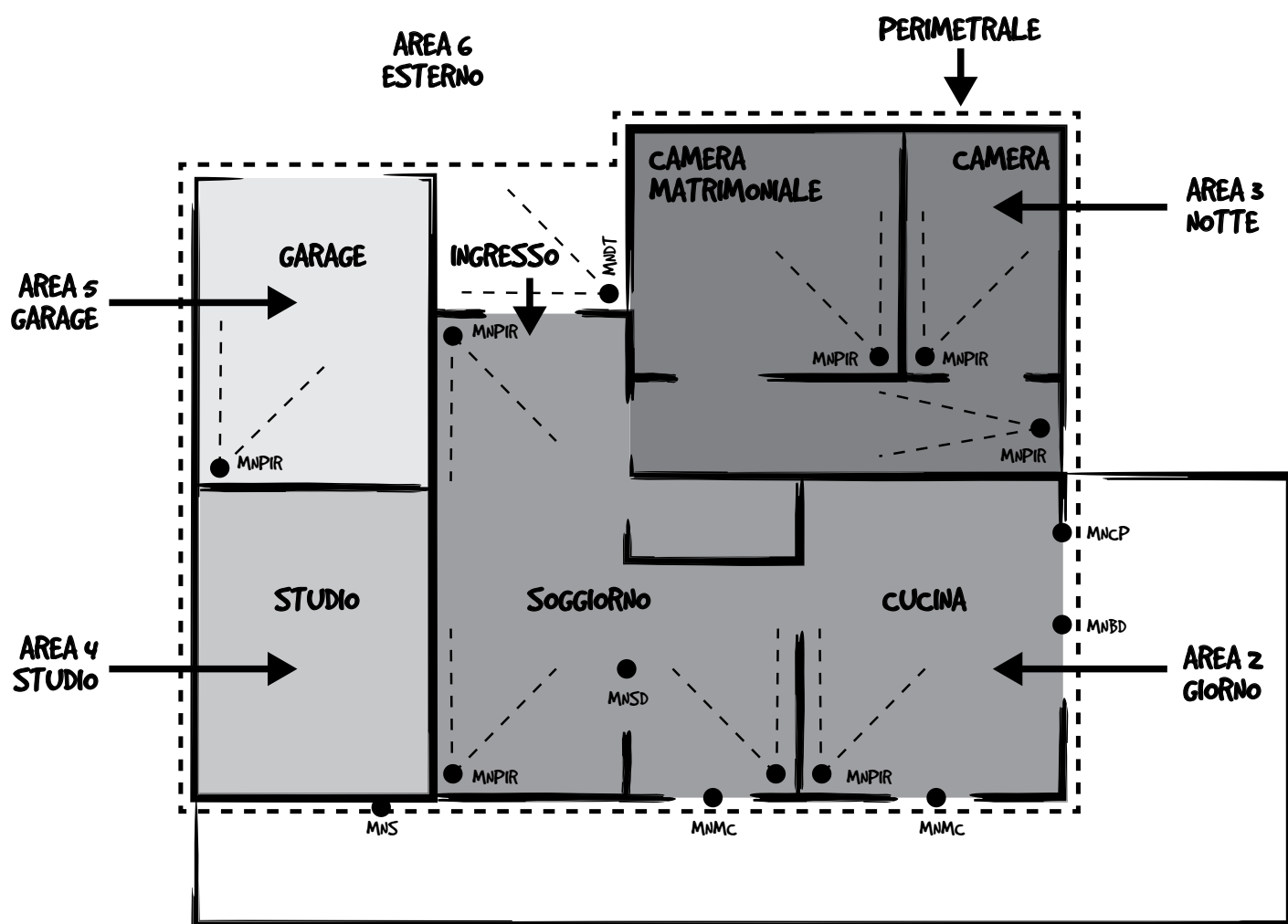


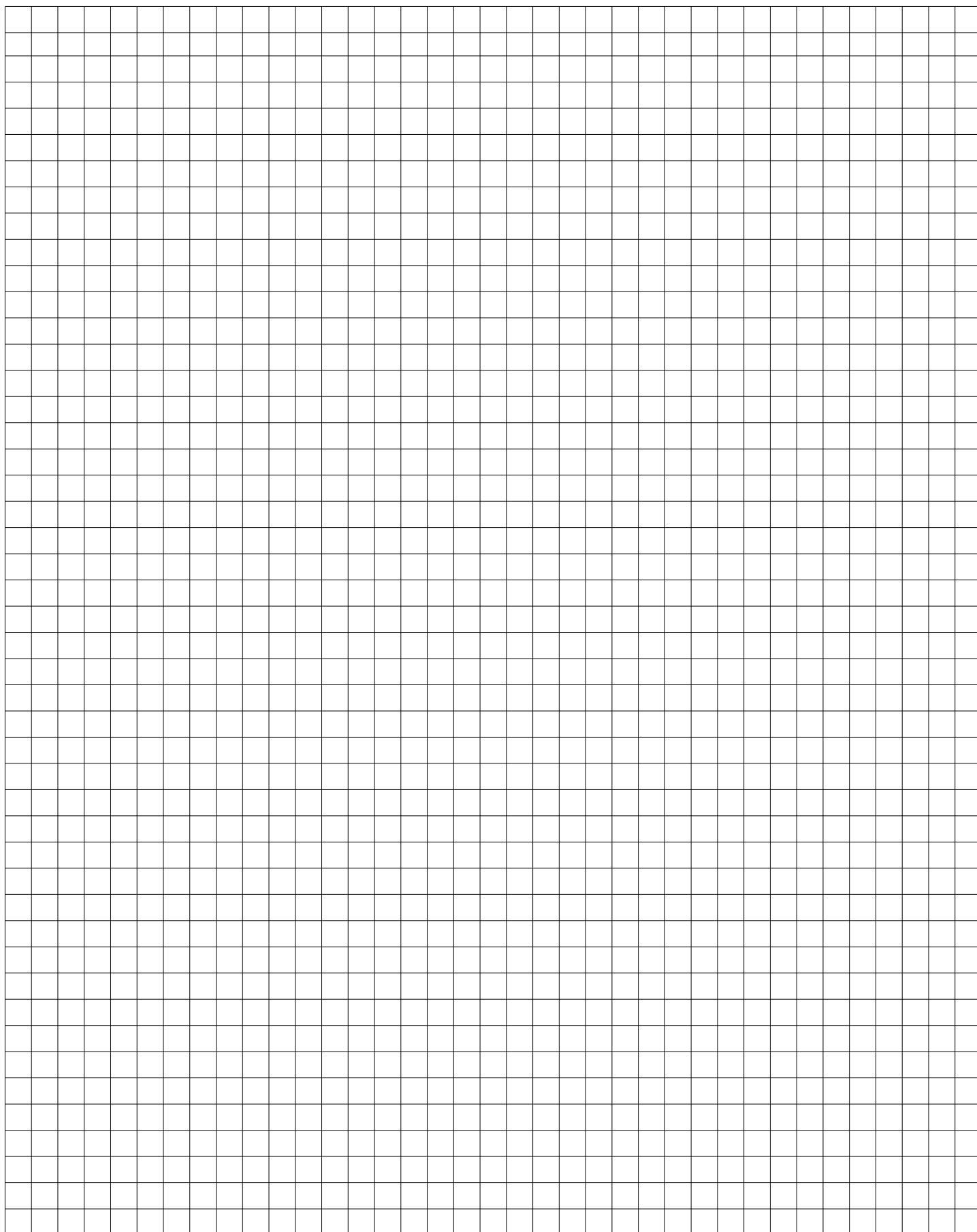
MyNice

Guida alla progettazione

Integrazione totale: MyNice permette di gestire in modo semplice e sicuro il sistema di allarme e le automazioni della casa ad esso connesse, attraverso un unico dispositivo, la centrale.
Accessibilità da remoto via smartphone e tablet e possibilità di creare scenari personalizzati.



**Prima di procedere alla programmazione,
disegnare la planimetria degli ambienti che si desiderano
proteggere e indicarei punti esatti in cui si desiderano
collocare i vari dispositivi.**



Nome dell'impianto

.....
Nome impianto, viene utilizzato dall'App MyNice World e nei messaggi di soccorso. È consigliabile non superare i 12 caratteri per l'ottimale visualizzazione sui display.

Connessione Wi-Fi

Access Point

.....
Nome rete Wi-Fi (SSID)

Autenticazione

<input type="radio"/> WPA	<input type="radio"/> WPA2
<input type="radio"/> Nessuna autenticazione*	

Attenzione! Modificare i dati di connessione dopo la prima accensione per garantire la sicurezza e la privacy

.....
Password

Nome delle aree

.....
Area 1

.....
Area 2

.....
Area 3

.....
Area 4

.....
Area 5

.....
Area 6

Client

.....
Nome rete Wi-Fi (SSID)

Autenticazione

<input type="radio"/> WPA	<input type="radio"/> WPA2
<input type="radio"/> WEP	<input type="radio"/> Nessuna autenticazione

.....
Password

Identificazione Installatore

.....
Nome

.....
PIN (5 cifre)

Identificazione Power User

.....
Nome

.....
PIN (5 cifre)

Attenzione! Ricordare al Power User di modificare il PIN dopo il primo accesso.

Abilitare i protocolli digitali (Contact ID1-ID2)

.....
Nome utente vigilanza

.....
Numero telefonico primario vigilanza

.....
Numero telefonico di backup vigilanza

Modalità di trasmissione

<input type="radio"/> Diretta	<input type="radio"/> Inversa
-------------------------------	-------------------------------

Notifiche da selezionare

<input type="radio"/> Allarme	<input type="radio"/> Soccorso panico	<input type="radio"/> Messaggio periodico
<input type="radio"/> Fine Allarme	<input type="radio"/> Soccorso aggressione	<input type="radio"/> Assenza rete elettrica
<input type="radio"/> Centrale inserita	<input type="radio"/> Soccorso tecnologico	<input type="radio"/> Ritorno rete elettrica
<input type="radio"/> Centrale disinserita	<input type="radio"/> Soccorso tecnologico	<input type="radio"/> Mancata supervisione
<input type="radio"/> Manomissione	<input type="radio"/> Batteria scarica	<input type="radio"/> Interferenza radio
<input type="radio"/> Soccorso medico	<input type="radio"/> Anomalia	<input type="radio"/> Zona aperta

Gestione utenti

Le centrali MyNice gestiscono fino a 64 utenti complessivi, ciascuno con abilitazioni specifiche e codici di accesso: la centrale riconosce gli utenti dall'inserimento del PIN e registra gli accessi, consultabili dal Powe User, nella memoria eventi.

MARIO ROSSI

Nome Utente

12345

PIN (5 cifre)

Inserimento Totale

<input checked="" type="checkbox"/> Area 1	<input checked="" type="checkbox"/> Area 2	<input checked="" type="checkbox"/> Area 3
<input checked="" type="checkbox"/> Area 4	<input checked="" type="checkbox"/> Area 5	<input checked="" type="checkbox"/> Area 6

Disinserimento

<input type="checkbox"/> Area 1	<input type="checkbox"/> Area 2	<input type="checkbox"/> Area 3
<input type="checkbox"/> Area 4	<input type="checkbox"/> Area 5	<input type="checkbox"/> Area 6

Inserimento Parziale

<input checked="" type="checkbox"/> Area 1	<input type="checkbox"/> Area 2	<input type="checkbox"/> Area 3
<input type="checkbox"/> Area 4	<input checked="" type="checkbox"/> Area 5	<input checked="" type="checkbox"/> Area 6

Utente abilitato

Abilitazione utente: se selezionato indica che l'utente è abilitato all'utilizzo del sistema di allarme. Disabilitare, nel caso di utenti che normalmente non hanno accesso all'abitazione ma che potranno ricevere le notifiche, ad esempio le notifiche di soccorso alla vigilanza notturna.

+39 00000000

Telefono

Abilita accesso diretto tramite centrale

Accesso diretto: Consente all'utente abilitato di avere accesso diretto alla centrale attraverso chiamate telefonica dal numero memorizzato senza digitare il PIN.

Gestione notifiche tramite App

Gestione notifiche tramite SMS

Gestione notifiche tramite Messaggi Vocali

Gestione notifiche tramite e-mail

MARIO.ROSSI@MARIOROSSI.IT

E-mail

Notifiche da selezionare

<input type="checkbox"/> Centrale inserita	<input type="checkbox"/> Soccorso medico	<input type="checkbox"/> Comandi domotici KO
<input type="checkbox"/> Centrale disinserita	<input type="checkbox"/> Soccorso panico	<input type="checkbox"/> Mancata supervisione
<input type="checkbox"/> Centrale parzialmente inserita	<input type="checkbox"/> Soccorso aggressione	<input type="checkbox"/> Messaggio periodico
<input type="checkbox"/> Allarme	<input type="checkbox"/> Soccorso tecnologico	<input type="checkbox"/> Scadenza sim
<input type="checkbox"/> Allarme vocale 1	<input type="checkbox"/> Assenza rete elettrica	<input type="checkbox"/> Interferenza radio
<input type="checkbox"/> Allarme vocale 2	<input type="checkbox"/> Batteria scarica	
<input type="checkbox"/> Manomissione	<input type="checkbox"/> Anomalia	

Dichiarazione di conformità UE

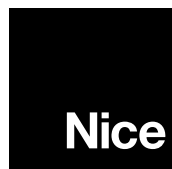
Il fabbricante, NICE S.p.A., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio

- MNCUT
- MNCUTC
- MNCUC

è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

<http://www.niceforyou.com/it/supporto>



Nice S.p.A.
Via Pezza Alta, 13
31046 Oderzo TV Italy
info@niceforyou.com



Nice cares for the environment.
Using natural paper it avoids excessive use of raw materials and forest exploitation.
Waste is reduced, energy is saved and climate quality is improved.

www.niceforyou.com