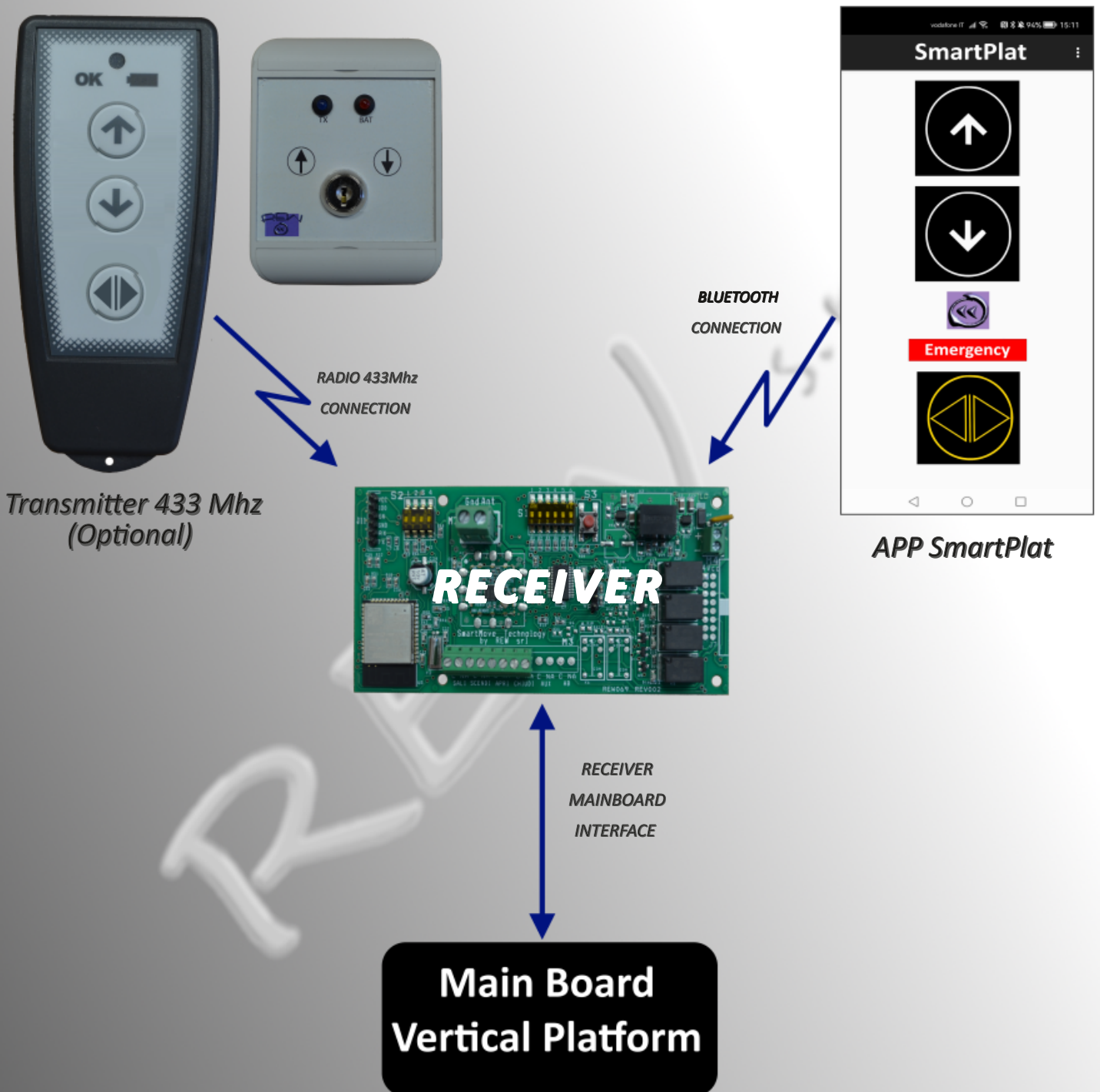


# SmartPlat SYSTEM

*Bluetooth System with Voice Communication Device for Vertical Platform*





*Il sistema "SMARTPLAT", progettato e sviluppato da REW SRL, permette all'utente di inviare i comandi alla sua piattaforma verticale direttamente dal proprio SMARTPHONE.*

*Questo Sistema innovativo, elimina totalmente il costo di installazione di una o più chiamate a muro ed eventualmente della colonnina che la contiene (ad esempio nel caso di impianti esterni). In questo modo sono elusi anche possibili atti vandalici diretti alla scatola di chiamata.*

*Inoltre, non essendo indispensabile la scatola di chiamata, è possibile risparmiare i costi delle opere murarie ed elettriche necessarie alla sua installazione. Solamente gli utenti autorizzati avranno la possibilità di comandare la piattaforma, tramite l'APP "SMARTPLAT-USER". Infatti durante la fase di installazione della APP sullo smartphone, l'utente dovrà impostare, una volta per tutte, la password associata all'impianto ottenendo l'abilitazione all'uso della piattaforma.*

*L'APP STANDARD è dotata di tre comandi (sali - scendi - apri). Quando un comando viene premuto, il relativo pulsante si espande sull'intero schermo, impedendo di premere accidentalmente altri pulsanti e quindi agevolando l'uso dei comandi nel caso in cui l'utente dovesse avere una manualità limitata. Su richiesta del cliente, è possibile modificare la grafica dei pulsanti e del LOGO, aggiungere o togliere comandi e modificare le funzionalità.*

*Il sistema "SMARTPLAT" può essere dotato anche di radiocomandi 433 Mhz (Opzionali).*

*Il Sistema "SMARTPLAT" può implementare anche la funzione di "dispositivo di comunicazione vocale bidirezionale". Il Sistema può essere configurato in modo che l'utilizzo della piattaforma sia abilitato solo se l'utente ha con sé lo smartphone. Ciò garantisce che, in caso di emergenza, l'utente possa chiedere rapidamente aiuto. L'APP installata sullo smartphone è dotata di un pulsante di emergenza al quale vengono associati eventuali numeri di emergenza da chiamare.*

*Il sistema è stato progettato secondo la norma UNI EN 81.41 e UNI EN 81.40.*



*The "SMARTPLAT" System, designed and developed by REW SRL, allows the user to send commands to his vertical platform directly from his SMARTPHONE.*

*This innovative system deletes completely the installation price of one or more call boxes and possibly the price of the column that contains it (for example in the case of external systems). In that way, also possible vandal acts to the call box are excluded.*

*Furthermore, as the call box is not essential, it is possible to save the costs of the building and electrical works necessary for its installation. Only the authorized users will have the possibility to command the platform, using the APP "SMARTPLAT-USER". Indeed, at the moment of the installation of the APP on his smartphone, the user will have to setting, once and for all, the password associates to the system, obtaining the permission for using the platform. The standard APP has three commands (up – down – open). When a command is pressed, the corresponding button expands to the entire screen, preventing the accidental pressing of other buttons, facilitating the use of the commands if the user has limited dexterity. On customer require, it is possible to modify the button graphics and LOGO, adding or deleting commands, and modify the functionalities.*

*The "SMARTPLAT" system can also be equipped with 433 MHz transmitter (optional).*

*The "SMARTPLAT" System can implement the function of "two-way voice communication device".*

*The System can be configured so that the use of the platform is enabled only if the user has the smartphone with him. This ensures that, in the event of an emergency, the user can quickly call for help. The APP installed on the smartphone is equipped with an emergency button which is associated with any emergency numbers to call.*

*The system was designed according to UNI EN 81.41 and UNI EN 81.40 norms.*





Das System "**SMARTPLAT**", entworfen und entwickelt von REW SRL, ermöglicht es dem Benutzer, direkt von seinem Smartphone aus Befehle an seine vertikale Plattform zu senden.

Dieses innovative System eliminiert vollständig die Kosten für die Installation einer oder mehrerer Rufe an der Wand und möglicherweise der Säule, die sie enthält (z. B. bei externen Systemen). Dadurch wird auch Vandalismus an der Sprechstelle verhindert. Da die Sprechstelle zudem nicht unverzichtbar ist, können die Kosten für die für ihre Installation notwendigen Maurer- und Elektroarbeiten eingespart werden.

Nur autorisierte Benutzer haben die Möglichkeit, die Plattform mit der "**SMARTPLAT-USER**"-APP zu steuern. Tatsächlich muss der Benutzer während der Installationsphase der APP auf dem Smartphone ein für alle Mal das mit dem System verbundene Passwort festlegen, um die Erlaubnis zur Nutzung der Plattform zu erhalten. Die Standard-APP hat drei Befehle (Auf - Ab - Öffnen). Wenn ein Befehl gedrückt wird, erweitert sich die entsprechende Schaltfläche auf den gesamten Bildschirm, was ein versehentliches Drücken anderer Schaltflächen verhindert und somit die Verwendung der Befehle erleichtert, falls der Benutzer über eine eingeschränkte Fingerfertigkeit verfügen sollte. Auf Wunsch des Kunden ist es möglich, die Grafik und das LOGO der Schaltflächen zu modifizieren, Befehle hinzuzufügen oder zu entfernen und deren Funktionalität zu modifizieren.

Das "**SMARTPLAT**"-System kann auch mit 433-MHz-Sendern ausgestattet werden (optional).

Das "**SMARTPLAT**"-System implementiert das „Zwei-Wege-Sprachkommunikationssystem“.

Das System kann so konfiguriert werden, dass die Nutzung der Plattform nur dann möglich ist, wenn der Nutzer sein Smartphone dabei hat. Dadurch wird sichergestellt, dass der Benutzer im Notfall schnell Hilfe rufen kann. Die auf dem Smartphone installierte APP ist mit einer Notruftaste ausgestattet, der alle anzurufenden Notrufnummern zugeordnet sind.

Das System wurde gemäß den Normen UNI EN 81.41 und UNI EN 81.40 entwickelt.



El Sistema "**SMARTPLAT**", planeado y preparado por REW Srl, permite al usuario enviar comandos a su plataforma vertical directamente desde su SMARTPHONE.

Este innovador Sistema elimina por completo el coste de instalación de uno o varios panel de llamadas, y posiblemente de la columna que lo contiene (por ejemplo en el caso de sistemas externos). De esta forma también se evitan posibles actos vandálicos dirigidos al panel de llamadas. Además, al no ser indispensable el puesto de llamada, se pueden ahorrar los costes de albañilería y trabajos eléctricos necesarios para su instalación. Sólo los usuarios autorizados podrán controlar la plataforma a través de la APP "**SMARTPLAT-USER**". De hecho, durante la fase de instalación de la APP en el smartphone, el usuario deberá configurar, de una vez por todas, la contraseña asociada al sistema, obteniendo la autorización para utilizar la plataforma. La APLICACIÓN ESTÁNDAR está equipada con tres comandos (arriba - abajo - abrir). Cuando se presiona un comando, el botón correspondiente se expande por toda la pantalla, evitando que se presionen otros botones accidentalmente y, por lo tanto, facilitando el uso de comandos si el usuario tiene una destreza manual limitada. A pedido del cliente, es posible modificar la gráfica de los botones y el LOGO, agregar o quitar comandos y modificar las funciones.

El sistema "**SMARTPLAT**" también puede equiparse con transmisores de 433 MHz (opcional).

El sistema "**SMARTPLAT**" puede implementar la función de "dispositivo de comunicación vocal bidireccional".

El sistema se puede configurar para que el uso de la plataforma esté habilitado únicamente si el usuario lleva consigo su smartphone. Esto garantiza que, en caso de una emergencia, el usuario pueda pedir ayuda rápidamente. La APP instalada en el smartphone está equipada con un botón de emergencia al que se asocian los posibles números de emergencia a llamar.

El sistema fue diseñado de acuerdo con las normas UNI EN 81.41 y UNI EN 81.40.



**Descrizione Tecnica  
SISTEMA SmartPlat**



**Technical Description  
SmartPlat SYSTEM**

REW s.r.l.



**REW srl**

Via Meucci, 3

56031 Bientina (PI) - Italy

Tel: +39 0587 757544 - Fax: +39 0587 694644

info@rewsrl.it



[www.rewsrl.it](http://www.rewsrl.it)