

## Configurazione Iniziale per HxGN SmartNet Strumentazione: **Kolida**

Dalla Schermata principale dell'App premere il pulsante



**Device (Dispositivo)** in basso



Di seguito premere **Comunicazioni** => scegliere tipo di dispositivo Kolida

=> Modalità di comunicazione Bluetooth

=> Premere **Cerca** per trovare il ricevitore nell'elenco dei dispositivi Bluetooth

=> Premere **Connetti** quindi fare clic sulla casella di avanzamento della connessione che indica la connessione avvenuta

Successivamente premere **Dispositivo (Device)** => Rover

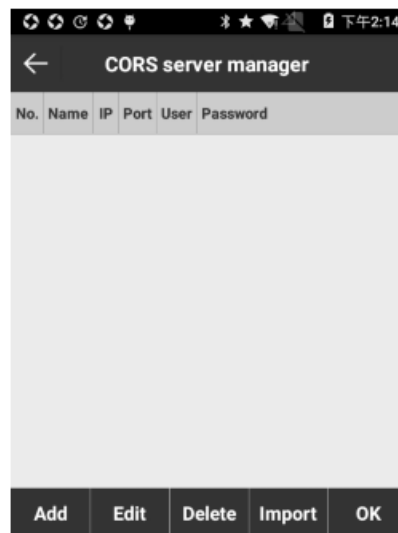
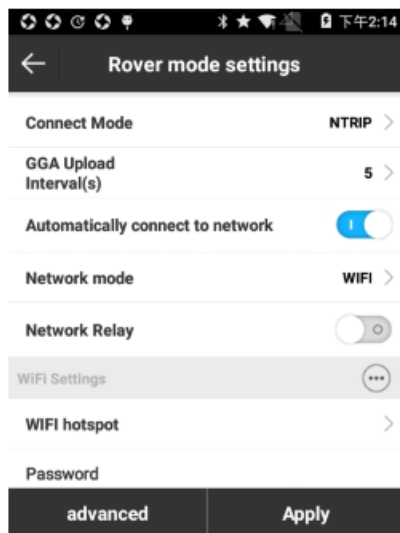
=> Selezionare il collegamento dati come **Rete Portatile**

=> Configurare l'indirizzo IP della Rete HxGN SmartNet: **it.nrtk.eu** (alternativamente **69.64.185.120**)

=> Configurare la porta della Rete HxGN SmartNet: **2101**

=> Selezionare il **Punto di Accesso**

=> impostare **Nome Utente** e **Password** forniti dal gestore dei Servizi HxGN SmartNet.



Premere **Applica** per terminare l'impostazione della modalità operativa.

## LISTA DEI MOUNTPOINT DISPONIBILI

- **ABBONAMENTO NRTK Unlimited FULL GNSS**

MOUNTPOINT	DESCRIZIONE	FORMATO	COSTELLAZIONE
MAX3-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 3	GPS+GLO
IMAX3-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 3	GPS+GLO
IMAX2-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 2.3	GPS+GLO
IMAX-CMR-RDN	Correzione Rete RTK	CMR	GPS+GLO
VRS3-RDN	Stazione Virtuale	RTCM 3	GPS+GLO
VRS2-RDN	Stazione Virtuale	RTCM 2.3	GPS+GLO
VRS2-CMR-RDN	Stazione Virtuale	CMR	GPS+GLO
FKP2-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 2.3	GPS+GLO
NRT3-RDN	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 3	GPS+GLO
NRT2-RDN	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 2.3	GPS+GLO
NRT3-RDN-MSM	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 3	GPS+GLO+GAL+BDS
IMAX3-RDN-MSM	Correzione Rete RTK	RTCM 3	GPS+GLO+GAL+BDS
VRS3-RDN-MSM	Stazione Virtuale	RTCM 3	GPS+GLO+GAL+BDS

- **ABBONAMENTO NRTK Unlimited**

MOUNTPOINT	DESCRIZIONE	FORMATO	COSTELLAZIONE
MAX3-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 3	GPS+GLO
IMAX3-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 3	GPS+GLO
IMAX2-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 2.3	GPS+GLO
IMAX-CMR-RDN	Correzione Rete RTK	CMR	GPS+GLO
VRS3-RDN	Stazione Virtuale	RTCM 3	GPS+GLO
VRS2-RDN	Stazione Virtuale	RTCM 2.3	GPS+GLO
VRS2-CMR-RDN	Stazione Virtuale	CMR	GPS+GLO
FKP2-RDN	Correzione Rete RTK	RTCM 2.3	GPS+GLO
NRT3-RDN	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 3	GPS+GLO
NRT2-RDN	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 2.3	GPS+GLO
NRT3-RDN-MSM	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 3	GPS+GLO+GAL+BDS

- **ABBONAMENTO Nearest**

MOUNTPOINT	DESCRIZIONE	FORMATO	COSTELLAZIONE
NRT3-RDN	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 3	GPS+GLO
NRT2-RDN	Correzione RTK Stazione Singola	RTCM 2.3	GPS+GLO

**PRIMA DI INIZIARE IL RILIEVO IN RTK CON LA RETE HxGN SMARTNET E' NECESSARIO AVERE LA POSIZIONE E LA CONNESSIONE AD INTERNET.  
NON AVVIARE LA RICEZIONE DATI SE NON SI HA A DISPOSIZIONE UNO DI QUESTI DUE PARAMETRI.**

**LA PRESENTE GUIDA PRESUPPONE CHE IL COLLEGAMENTO CON LA PROPRIA ANTENNA GPS SIA AVVENUTO CON SUCCESSO (SATELLITI TRACCIATI CORRETTAMENTE)**

**PER QUALSIASI RICHIESTA DI INFORMAZIONI O ASSISTENZA SULLE CONFIGURAZIONI E' POSSIBILE CONTATTARE IL **PROPRIO SUPPORTO TECNICO**.**



## HxGN SmartNet

SUPPORT +39 0371 1856070 | [it.support@hxgnsmartnet.com](mailto:it.support@hxgnsmartnet.com)

