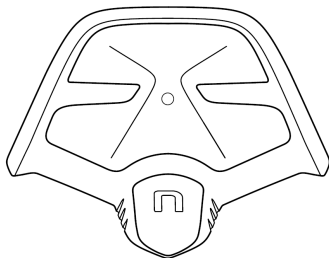


ESS
EMERGENCY STOP SIGNAL



IT

n-com
NOLAN COMMUNICATION SYSTEM

 **Nolan**group

SICUREZZA E ISTRUZIONI D'USO

Congratulazioni per aver acquistato un prodotto N-Com.

N-Com ESS è stato costruito utilizzando le più moderne tecnologie e i migliori materiali.

ESS si può montare unicamente sui caschi Nolan predisposti.

Verificare sul sito internet www.n-com.it l'elenco aggiornato dei caschi compatibili.

Versione Firmware: 1.0x

RIFERIMENTI NORMATIVI

I prodotti della linea N-Com sono conformi alle normative secondo lo schema sotto riportato:

ESS	Il sistema Bluetooth è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza e le altre pertinenti disposizioni della Direttiva 99/5/CE, Direttiva 2009/65/EC, Direttiva 2011/65/CE, Direttiva 2012/19/EU
------------	---

Batteria	Direttiva 2006/66/CE
-----------------	----------------------

Le Dichiarazioni di Conformità sono scaricabili dal sito www.n-com.it alla sezione Download.



Sommario

1.	AVVERTENZE E SICUREZZA.....	4
1.1.	Sicurezza stradale.....	4
1.2.	Accensione in ambienti sicuri	5
1.3.	Utilizzo appropriato.....	5
1.4.	Personale qualificato.....	5
1.5.	Accessori e batterie	6
1.6.	Smaltimento	7
2.	CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	8
3.	INSTALLAZIONE DEL SISTEMA ESS	9
3.1.	Rimozione del sistema ESS dal casco.....	14
4.	FUNZIONI DI BASE.....	15
4.1.	Funzione Auto On / Off.....	16
5.	LUCE DI FRENATA DI EMERGENZA (modalità 1).....	17
6.	LUCE DI POSIZIONE (modalità 2).....	18
7.	LUCE PER SCARSA VISIBILITÀ (modalità 3).....	18
8.	BATTERIA E RICARICA	19
8.1.	Ricarica del sistema	19
9.	GARANZIA LIMITATA	20
9.1.	Copertura della garanzia.....	20
9.2.	Esclusioni e limitazioni della copertura	20
9.3.	Validità di questa garanzia limitata.....	21
9.4.	Procedura per l'inoltro di eventuali reclami.....	22
9.5.	Identificazione del prodotto.....	23
10.	SCHEDA DI REGISTRAZIONE DELLA GARANZIA.....	24

1. AVVERTENZE E SICUREZZA

Leggere attentamente il presente libretto di istruzioni. Il mancato rispetto delle norme di seguito riportate può dare origine a situazioni pericolose.

Attenzione: il prodotto non può essere utilizzato in competizioni ufficiali e non ufficiali, motodromi, circuiti, piste e simili.

Attenzione: l'installazione del sistema N-Com **ESS** comporta un incremento di peso di circa 50g che si aggiunge al peso del casco e degli altri accessori.

Avvertenza: le parti elettroniche del sistema N-Com interne al casco non sono impermeabili. Evitare quindi che si bagni l'interno del casco, compresa l'imbottitura di conforto, per non rischiare di danneggiare il sistema. Qualora dell'acqua filtrasse all'interno del casco, rimuovere il sistema N-Com e la cuffia di conforto del casco e lasciare asciugare all'aria. Scollegare il connettore della batteria ed asciugare.

1.1. Sicurezza stradale

Rispettate tutte le leggi in vigore che regolano la circolazione stradale. Durante la guida, le mani devono essere impegnate nella conduzione del veicolo. Ogni operazione da svolgere sul sistema N-Com deve essere fatta a veicolo fermo. In particolare:

- Il rispetto del codice della strada e le manovre necessarie a condurre la motocicletta hanno priorità assoluta.
- Il sistema ESS è dotato della funzione Luce di frenata di emergenza (ESS – Emergency Stop Signal). Il sistema ESS NON è da considerarsi sostitutivo dei segnali di stop o frenata della moto e non deve quindi ritenersi sufficiente alla segnalazione della frenata.
- Verificare che l'utilizzo della funzione Luce di frenata di emergenza (ESS – Emergency Stop Signal) non sia in contrasto con la normativa vigente nel Paese in cui si viaggia.

1.2. Accensione in ambienti sicuri

- Non accendere il sistema N-Com quando ne è vietato l'uso o quando l'apparecchio può causare interferenze o situazioni di pericolo.
- Spegnerne durante il rifornimento di carburante. Non usare il sistema N-Com nelle stazioni di servizio. Non usare il dispositivo in prossimità di combustibili o prodotti chimici.
- Spegnerne in prossimità di materiali esplosivi.

1.3. Utilizzo appropriato

Usare il dispositivo solo nella posizione normale, come descritto nella documentazione relativa al prodotto. Non tentare di smontare, manomettere, modificare alcuna parte del sistema N-Com.

Attenzione: Una non corretta installazione del sistema nel casco potrebbe modificare le caratteristiche aerodinamiche e di sicurezza del casco stesso creando condizioni pericolose. Installare il sistema N-Com secondo quanto descritto nella documentazione di prodotto. In caso di dubbio rivolgersi al proprio rivenditore N-Com.

1.4. Personale qualificato

Soltanto personale qualificato può eseguire interventi di assistenza tecnica su questo prodotto. In caso di mal funzionamento rivolgetevi sempre al vostro rivenditore di fiducia. Il casco è un prodotto di sicurezza, la manomissione del casco e/o del sistema elettronico al suo interno, oltre a far decadere la garanzia del prodotto, può essere pericolosa.

1.5. Accessori e batterie

- Usare esclusivamente tipi di batterie, caricabatteria e accessori approvati da Nolan per il proprio modello di dispositivo.
- L'uso di tipi diversi da quelli indicati potrebbe risultare pericoloso e fa decadere qualsiasi garanzia.
- Per la disponibilità degli accessori approvati, rivolgersi al proprio rivenditore.
- Quando si scollega il cavo di alimentazione di un qualsiasi accessorio o il caricabatteria, afferrare e tirare la spina e non il cavo.
- Non utilizzare le batterie per scopi diversi da quelli prescritti.
- Non utilizzare mai caricabatteria o batterie che risultino danneggiati.
- Non mettere in cortocircuito la batteria.
- **Tenere la batteria a una temperatura compresa tra 0° / +32°C (in carica); -20° / +55°C (in uso).**
- Pericolo di incendio o esplosione: non gettare le batterie nel fuoco e non esporle ad alte temperature!
- Non gettare le batterie nei rifiuti domestici. Smaltire le batterie rispettando le normative locali.
- Non indossare il casco durante la carica della batteria.
- Il casco non deve mai essere lasciato a portata di mano di bambini non sorvegliati, per evitare che l'eventuale accesso alle batterie di alimentazione possa provocare gravi danni alla loro salute.

Batteria sistema ESS	Li-Po 523450P	Litio 3,7 – 1000 mAh
----------------------	---------------	----------------------

1.6. Smaltimento

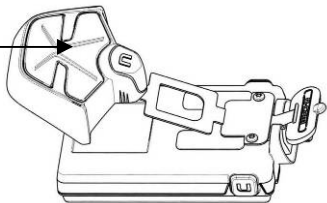
Fare riferimento al presente libretto di istruzioni ed a quelli relativi alle altre parti del sistema N-Com per rimuovere il sistema dal Casco. Una volta rimosso il sistema smaltire seguendo le seguenti indicazioni:



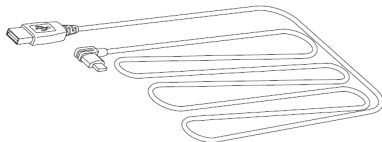
- La presenza di un contenitore mobile barrato segnala che all'interno dell'Unione Europea il prodotto è soggetto a raccolta speciale alla fine del ciclo di vita.
 - Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani indifferenziati.
-
- Il corretto smaltimento delle apparecchiature obsolete contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute umana e sull'ambiente.
 - Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

2. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

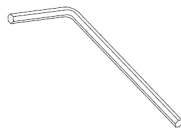
TASTO FUNZIONE



Sistema ESS



Cavo mini USB



Chiave

MODELLO
CASCO

Adattatori casco



Biadesivo adattatore casco

3. INSTALLAZIONE DEL SISTEMA ESS

Importante: prima di installare il sistema N-Com, si consiglia di trascrivere il codice identificativo prodotto applicato sullo stesso (vedi cap. 9.5).

- Rimuovere i guanciali di conforto (vedi istruzioni casco).

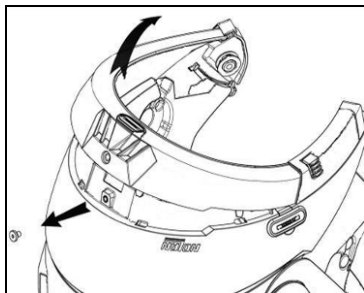


Fig. 1

- Rimuovere la vite della guarnizione di bordo del casco utilizzando l'apposita chiave (Fig. 1).
- Rimuovere completamente la guarnizione di bordo come illustrato in Fig. 1, rimuovendo così anche l'imbottitura di conforto.
- Rimuovere il tappino "N-Com" posto sulla guarnizione di bordo calotta in zona posteriore.

- Prima di installare il sistema N-Com, rimuovere il riempitivo posteriore in materiale espanso, se presente.

Nota: conservare il riempitivo casco qualora si volesse utilizzare il casco senza sistema N-Com installato.

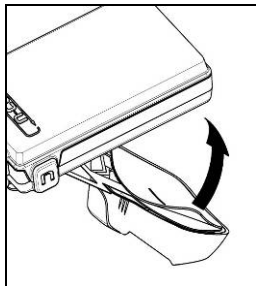


Fig. 2

- Selezionare l'adattatore specifico per il proprio casco (il modello di casco compatibile è visibile sul retro dell'adattatore).

Nota: l'installazione del sistema ESS sul casco N87 non necessita di alcun adattatore.

- Rimuovere la pellicola protettiva dal biadesivo già presente sul retro del sistema ESS (Fig. 2)

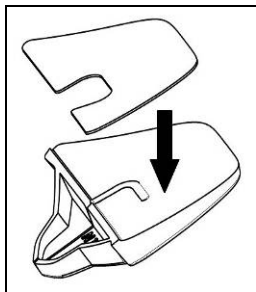


Fig. 3

- Applicare il biadesivo fornito in dotazione sull'adattatore plastico selezionato (Fig. 3);

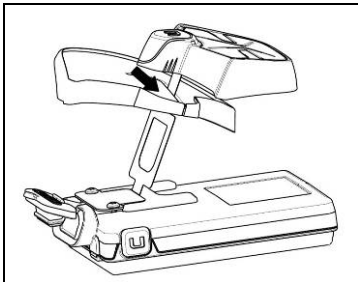


Fig. 4

- Inserire il cavo FLEX del sistema ESS nella feritoia dell'adattatore selezionato come indicato, seguendo la direzione di inserimento dell'immagine. (Fig. 4);

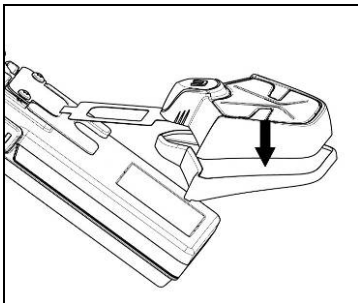


Fig. 5

- Ruotare l'adattatore fino a portarlo in posizione orizzontale come il sistema ESS, quindi premere i due componenti tra loro fino a farli aderire l'uno sull'altro (Fig. 5);

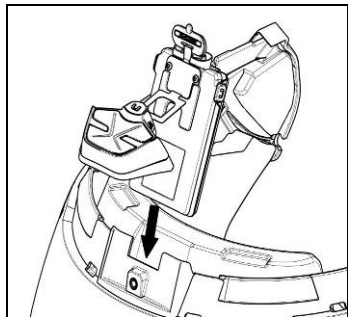


Fig. 6

- Inserire il sistema nell'apposita sede sul retro del casco, spingendolo fino in fondo alla scanalatura (Fig. 6).

Importante: fare attenzione a non mettere in tensione il cavo flex.

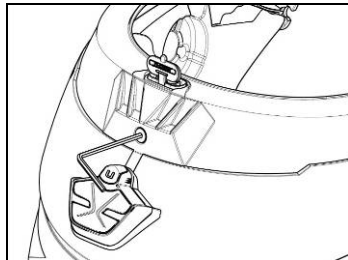


Fig. 7

- Aprire il tappo in gomma del sistema ESS.
- Rimontare la guarnizione di bordo fissandola con l'apposita vite (Fig. 7).

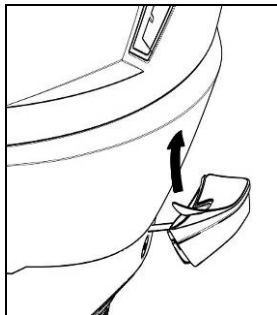


Fig. 8

- Rimuovere la pellicola protettiva dal biadesivo dell'adattatore casco (Fig. 8) e applicare il sistema ESS alla calotta (Fig. 9).

Attenzione: posizionare la "■" del sistema ESS in corrispondenza della vite della guarnizione di bordo calotta, facendo combaciare l'adattatore con le linee del casco.

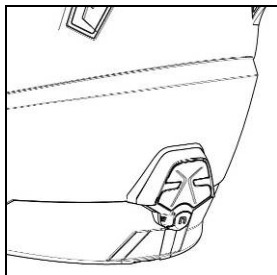


Fig. 9

- Rimuovere la pellicola trasparente protettiva dal sistema ESS.
- Rimontare i guanciali e l'imbottitura di conforto.

3.1. Rimozione del sistema ESS dal casco

Per rimuovere il sistema **ESS** dal casco, procedere come segue:

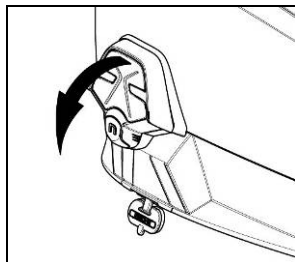


Fig. 10

- Rimuovere la luce ESS dalla calotta (Fig. 10).

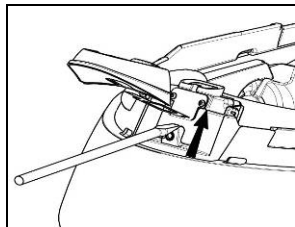


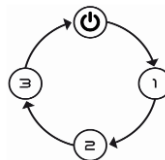
Fig. 11

- Rimuovere i guanciali di conforto e la guarnizione di bordo calotta;
- Rimuovere completamente il sistema ESS dal casco aiutandosi con un cacciavite a testa piatta (o simile) e re-installare i guanciali e la guarnizione di bordo (Fig. 11).

4. FUNZIONI DI BASE

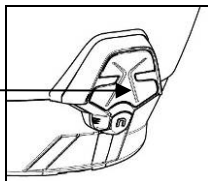
Il sistema ESS è provvisto di un menù con 3 modalità di funzionamento: LUCE DI FRENATA DI EMERGENZA, LUCE DI POSIZIONE, LUCE PER SCARSA VISIBILITA'.

Per scorrere il menù delle funzionalità premere brevemente il tasto Funzione. Ad ogni pressione il sistema si sposta alla modalità successiva.



MODALITA'		FUNZIONI
0	ACCENSIONE/SPEGNIMENTO	Accensione / spegnimento del sistema. Modalità Setting.
1	LUCE DI FRENATA DI EMERGENZA	Luce di frenata di emergenza.
2	LUCE DI POSIZIONE	Luce di frenata di emergenza. Luce fissa di posizione.
3	LUCE PER SCARSA VISIBILITA'	Luce di frenata di emergenza. Luce intermittente per scarsa visibilità.

TASTO FUNZIONE



Accensione	Premere il tasto Funzione fino all'accensione del led. Ad ogni accensione il sistema si colloca nella modalità 1.
Spegnimento	Per spegnere il sistema portarlo alla modalità 0. Premere brevemente il tasto Funzione e rilasciarlo per passare da una modalità all'altra. Lo spegnimento è confermato da 4 lampeggi dei led superiori.

Nota: Si consiglia di spegnere il sistema ESS sul casco Pilota nel caso in cui sulla moto sia presente anche il Passeggero.

4.1. Funzione Auto On / Off

Non è necessario accendere e spegnere il sistema ad ogni utilizzo della moto: grazie all'accelerometro triassiale, se il casco resta immobile per più di 60 secondi, il sistema ESS entra in modalità "deep sleep" (addormentamento). Il sistema si riattiva completamente appena viene rilevato un movimento, tornando nella modalità in cui era.

5. LUCE DI FRENATA DI EMERGENZA (modalità 1)

ESS è dotato di un sistema a LED di ausilio alla frenata di emergenza. Nel caso di una frenata di emergenza i led del sistema ESS lampeggiano per qualche secondo.

E' possibile regolare la sensibilità della luce di frenata in 3 diversi livelli:

- Basso: la luce di frenata si accende solo per frenate molto intense
- Medio
- Alto: la luce di frenata si accende anche con frenate lievi

Il sistema ESS è pre-impostato sul livello ALTO.

Per modificare il livello di sensibilità, procedere come segue:

- portare il sistema in **modalità Setting** (partendo da sistema ESS spento, premere e mantenere premuto il tasto Funzione per più di 6 secondi, fino al lampeggio rapido dei LED);
- IMPOSTAZIONE LIVELLO BASSO: premere e tenere premuto il tasto Funzione fino al lampeggio singolo dei LED. Rilasciare il tasto per confermare la scelta. Il sistema si spegne.
- IMPOSTAZIONE LIVELLO MEDIO: premere e tenere premuto il tasto Funzione fino al lampeggio doppio dei LED. Rilasciare il tasto per confermare la scelta. Il sistema si spegne.
- IMPOSTAZIONE LIVELLO ALTO: premere e tenere premuto il tasto Funzione fino al lampeggio triplo dei LED. Rilasciare il tasto per confermare la scelta. Il sistema si spegne.

Il passaggio da un livello all'altro avviene secondo il seguente schema:



Nota: La funzione Luce di frenata di emergenza è attiva nelle modalità 1, 2, 3.

6. LUCE DI POSIZIONE (modalità 2)

La luce di posizione consente di attivare i LED inferiori del sistema ESS mantenendoli sempre accesi durante l'uso.

Se durante una frenata si attiva la funzione di luce di frenata di emergenza, tutti i led lampeggeranno.

7. LUCE PER SCARSA VISIBILITÀ (modalità 3)

La luce per scarsa visibilità consente di essere maggiormente visibili nelle situazioni di nebbia o limitata visibilità. Se selezionata, i LED inferiori del sistema ESS si accenderanno in modo intermittente.

Se durante una frenata si attiva la funzione di luce di frenata di emergenza, tutti i led lampeggeranno.

8. BATTERIA E RICARICA

Il sistema segnala quando la carica della batteria si sta esaurendo. I LED superiori iniziano a lampeggiare per segnalare lo stato di "RISERVA".

8.1. Ricarica del sistema

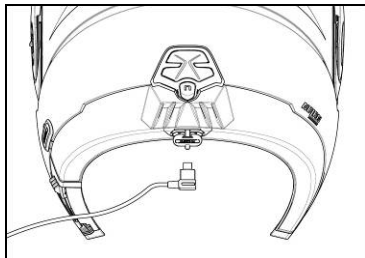


Fig. 12

- Per ricaricare il sistema collegarlo ad una presa USB alimentata con il cavo USB-mini USB fornito in dotazione.
- Durante la carica i Led superiori del sistema ESS lampeggiano.
- Quando la batteria è carica, i LED si spengono.

Nota: Se il dispositivo viene lasciato scarico per un lungo periodo di tempo (qualche mese), nei primi minuti di carica potrebbe non essere possibile accendere il sistema, in quanto il voltaggio è sceso sotto la soglia minima.

9. GARANZIA LIMITATA

Con questo CERTIFICATO DI GARANZIA LIMITATA, Nolangroup garantisce all'acquirente che il prodotto, all'atto dell'acquisto, è esente da difetti di materiali e fabbricazione. La invitiamo a:

- Leggere le avvertenze per la sicurezza e il corretto uso.
- Prendere visione dei termini e delle condizioni della garanzia.
- **Conservare la ricevuta di acquisto originale.** È necessario esibirla in caso di riparazioni in garanzia. In questi casi il prodotto va fatto pervenire al rivenditore presso il quale si è effettuato l'acquisto.

9.1. Copertura della garanzia

Se un qualsiasi difetto coperto da questo certificato di garanzia limitata viene rilevato entro 2 (due) anni dalla data d'acquisto riportata sullo scontrino fiscale, Nolangroup provvederà, attraverso la propria rete distributiva e dopo verifica del difetto, a riparare o a sostituire il prodotto difettoso. Nolangroup fornirà tutto il materiale e il lavoro ragionevolmente necessario per porre rimedio al difetto segnalato, ad eccezione che il danno sia causato da una delle voci elencate nel successivo paragrafo "Esclusioni e Limitazioni della Copertura".

9.2. Esclusioni e limitazioni della copertura

Questa garanzia copre solo i difetti di materiali e fabbricazione. Nolangroup non può essere ritenuta responsabile per difetti del prodotto attribuibili in tutto o in parte a qualsiasi altra causa, incluso, ma non limitatamente a:

- a) difetti o danni risultanti dall'utilizzo del Prodotto in condizioni diverse da quelle abituali;
- b) danni causati da uso improprio e non conforme al normale funzionamento secondo quanto indicato nelle istruzioni per l'uso e la manutenzione del prodotto fornite da Nolangroup;
- c) incuria e normale usura delle parti interne ed esterne;
- d) ogni danno derivante da un incidente;
- e) ogni cambiamento o modifica apportati al casco o al sistema N-Com dall'utente o da terzi;
- f) variazione di colore o danni causati dall'esposizione a prodotti chimici dannosi;
- g) uso di accessori incompatibili non facenti parte della gamma di prodotti N-Com.

- h) Inoltre, la garanzia non copre difetti del prodotto derivanti da eventi fortuiti, modifiche o adattamenti, cause di forza maggiore o danni derivanti dal contatto con liquidi
- i) le parti interne del casco non sono né possono essere impermeabili e ogni esposizione impropria a pioggia, umidità, versamento di cibi o altri liquidi può determinare danni ai dispositivi elettronici dell'N-Com, danni di cui la Nolangroup non potrà essere ritenuta responsabile.
- j) sono escluse dalla presente garanzia le parti di consumo considerate soggette ad usura o logorio quali ad esempio la batteria ricaricabile ed i cavi di collegamento tra diversi sistemi N-Com o tra i sistemi N-Com ed altri dispositivi.
- k) dato che il sistema sul quale funzionano i telefoni cellulari non viene fornito da Nolangroup, questa non si ritiene responsabile per il funzionamento, la disponibilità, la copertura, i servizi o la gamma del suddetto sistema.
- l) quando il prodotto è utilizzato insieme ad accessori o attrezzature non fornite da Nolangroup, Nolangroup non garantisce il corretto funzionamento della combinazione prodotto/periferica, ne accetterà richieste di intervento in garanzia nel caso in cui il prodotto venga utilizzato in tal modo.
- m) Nolangroup non si ritiene responsabile nel caso in cui il prodotto manifestasse una funzionalità limitata dovuta alla modalità di funzionamento dei telefoni cellulari o altri accessori o attrezzature non fornite da Nolangroup.
- n) la manomissione della scheda elettronica interna o di altre parti del sistema N-Com invaliderà la garanzia.
- o) non rientrano, inoltre, nei difetti coperti da questa garanzia tutte le particolari situazioni specifiche e soggettive che si dovessero presentare nell'utilizzo dinamico del casco, come, a titolo esemplificativo, problemi di comfort durante la guida o fruscii e sibili aerodinamici.

Nolangroup non potrà in alcun caso essere ritenuta responsabile per danni accidentali o consequenziali (incluso, senza limitazione alcuna, lesioni a persona o persone) risultanti dal mancato adempimento degli obblighi derivanti da questa garanzia riguardante i prodotti Nolangroup.

9.3. Validità di questa garanzia limitata

Questa garanzia è valida solo se all'atto dell'acquisto l'allegata scheda di registrazione viene debitamente compilata in ogni sua parte e dotata di:

- Codice identificativo del prodotto
- Nome e timbro del rivenditore autorizzato;
- Data di acquisto del prodotto;
- Nome e indirizzo dell'acquirente.

Nolangroup si riserva il diritto di non effettuare la riparazione in garanzia se queste informazioni risultassero cancellate o modificate dopo il primo acquisto del prodotto dal rivenditore.

9.4. Procedura per l'inoltro di eventuali reclami

Per inoltrare qualsiasi reclamo coperto da questa garanzia, l'acquirente deve notificare direttamente al rivenditore presso cui il casco è stato acquistato il presunto difetto riscontrato, presentando contemporaneamente il prodotto oggetto del reclamo, copia dello scontrino fiscale e la Scheda di registrazione della garanzia, compilata in ogni sua parte, come sopra specificato.

PRIMA DI RIVOLGERSI AL RIVENDITORE, LE CONSIGLIAMO DI LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PER L'USO ALLEGATE AL PRODOTTO.

TRASCORSI 2 (DUE) ANNI DALLA DATA D'ACQUISTO, QUESTA GARANZIA LIMITATA È NULLA A TUTTI GLI EFFETTI.

La prestazione eseguita in garanzia non prolunga il periodo della garanzia stessa. Pertanto, in caso di sostituzione del prodotto o di un suo componente, sul prodotto o sul singolo componente fornito in sostituzione non decorre un nuovo periodo di garanzia, ma si deve tener conto della data di acquisto del prodotto originario.

Unicamente per riparazioni o sostituzioni delle componenti elettroniche, qualora Nolangroup proceda alla riparazione o alla sostituzione del prodotto, detto prodotto godrà di un periodo di garanzia pari alla parte residua della garanzia originale oppure di novanta (90) giorni dalla data di riparazione (si considera il periodo più lungo).

La riparazione o la sostituzione potranno essere effettuate anche tramite componenti rigenerati con funzionalità equivalenti.

Le parti o i componenti sostituiti diventeranno di proprietà di Nolangroup.

LA PRESENTE GARANZIA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI GARANZIA SCRITTA O ORALE PREVISTA DALLA LEGGE CHE SIA DEROGABILE PER VOLONTA' DELLE PARTI; IN PARTICOLARE NOLANGROUP NON PRESTA ALCUNA GARANZIA

SPECIFICA DI COMMERCIALIZZABILITÀ O DI IDONEITÀ A SCOPI PARTICOLARI DEL PRODOTTO. IN NESSUN CASO NOLANGROUP POTRÀ ESSERE RITENUTA RESPONSABILE PER I DANNI ACCIDENTALI O CONSEGUENZIALI, QUALI, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO E NON TASSATIVO, PERDITE DI PROFITTO O DANNI COMMERCIALI, NELLA MISURA IN CUI TALI DANNI NON VENGANO RICONOSCIUTI DALLA LEGGE.

NOLANGROUP SI RISERVA IN QUALSIASI MOMENTO DI MODIFICARE SENZA PREAVVISO CARATTERISTICHE FUNZIONALI, COMPATIBILITÀ, SOFTWARE.

Alcuni Paesi non consentono l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o conseguenziali, o la limitazione della durata di garanzie implicite; pertanto le limitazioni o esclusioni precedenti potrebbero non essere applicabili.

La presente garanzia non influisce sui diritti legali del cliente sotto la giurisdizione nazionale vigente e sui diritti del consumatore nei confronti del rivenditore sanciti dal contratto di acquisto/vendita.

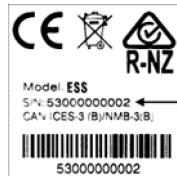
La presente garanzia è valida su tutto il territorio europeo ed è la sola espressa garanzia fornita da Nolangroup in relazione alla vendita dei propri prodotti. Essa non pregiudica i diritti di cui l'acquirente è titolare ed espressamente previsti dalla Direttiva 1999/44/CE.

La presente garanzia non pregiudica i diritti del consumatore previsti dalla legge, e in particolare quanto previsto dal cfr D.Lgs. 2 febbraio 2002 n. 24.

9.5. Identificazione del prodotto

I prodotti N-Com sono identificati attraverso un codice che permette la tracciabilità e l'identificazione del prodotto.

Il codice identificativo è riportato sulla centralina ESS e sull'esterno della confezione di vendita.



10. SCHEDA DI REGISTRAZIONE DELLA GARANZIA

Denominazione del prodotto: **ESS**

Codice identificativo

Dati dell'acquirente

Nome

Cognome

Recapito

Telefono

e-mail

Timbro del concessionario

Data di acquisto