



AERONAUTICA MILITARE

COMANDO LOGISTICO A.M.



3^a DIVISIONE



**CONDIZIONI DI FORNITURA E MODALITA'
DI ESECUZIONE DELLA COMMessa**



**Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del
Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare**

Roma - MAGGIO 2022

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico 3ª Divisione</i>	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 2 di 13



INFORMAZIONI DOCUMENTO



CL3132 Addetto Sezione Reti locali e Geografiche	Magg. G.A.r.s. Roberto ALTIERI	Data
CL3132 Capo Sezione Sezione Reti locali e Geografiche	T.Col. G.A.r.n. Ludovico Saverio PESINO	Data
CL313 Capo Ufficio	Col. A.A.r.a.n. Massimiliano ANDREOLA	Data
CL31 Capo Reparto	Data

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico</i> <i>3ª Divisione</i>	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 3 di 13

SOMMARIO



SOMMARIO	3
ACRONIMI	5
1. INTRODUZIONE	6
2. OGGETTO DELLA FORNITURA	6
3. MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLA COMMESSA	6
4. ESECUTORE CONTRATTUALE	7
5. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (R. P.)	7
6. DIVIETO DI MODIFICHE IN CORSO DI ESECUZIONE DEL CONTRATTO	7
7. APPRONTAMENTO ALLE VERIFICHE DI CONFORMITA’	7
8. VERIFICHE DI CONFORMITA’	7
9. ACCETTAZIONE DELLA COMMESSA	8
10. ASSUNZIONE IN CARICO E TRASCRIZIONE SUI REGISTRI	8
11. MODALITA’ DI FATTURAZIONE E PAGAMENTO	8
12. CODIFICAZIONE	9
ART. 1 - REQUISITO DI CODIFICAZIONE	9
ART. 2 - ATTIVITA’ DI SCREENING	9
ART. 3 – PROPOSTE DI CODIFICAZIONE	9
ART. 4 – FLUSSO DEI DATI	10
ART. 5 – NORME IN VIGORE	10
ART. 6 – VERIFICA DEI MATERIALI	10
ART. 7 – VERIFICA ED ACCETTAZIONE D’URGENZA	10
ART. 8 – ATTESTAZIONE DI AVVENUTA CODIFICAZIONE	11
ART. 9 – GARANZIE	11
13. CODICE A BARRE	12
14. PENALITA’	12
15. REVISIONE PREZZI	12
16. FORZA MAGGIORE	13

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico 3^a Divisione</i>	<i>CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio "TEMPEST" del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare</i>	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 4 di 13

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico 3^ Divisione</i>	<i>CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare</i>	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 5 di 13

ACRONIMI

AD	Amministrazione Difesa
AM	Aeronautica Militare
CAB	Codice a Barre
CL3	Comando Logistico 3 [^] Divisione
DF	Ditta Fornitrice
FA	Forza Armata
NSN	Nato Stock Number
NUC	Numero Unificato di Codificazione
PEC	Posta Elettronica Certificata
PT	Proposta Tecnica
RU	Responsabile Unico
RUP	Responsabile Unico del Procedimento
SIAC	Sistema Identificativo Automatizzato Centralizzato
SPLC	Spare Part List for Codification
ST	Specifica Tecnica

 	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 6 di 13

1. INTRODUZIONE

Il Reparto Generale Sicurezza ha rappresentato la necessità di ammodernare i sistemi di misura che compongono il Laboratorio TEMPEST che insiste sul sedime aeroportuale di Pratica di Mare. Tale Laboratorio è composto principalmente da due camere schermate, all’interno delle quali è presente la strumentazione peculiare per svolgere l’attività di misura delle emissioni elettromagnetiche sui sistemi e/o apparecchiature elettroniche, deputate alla gestione/trattazione di informazioni classificate, per successivo rilascio dei previsti certificati di omologazione da parte del DIS-UCSe¹.

Inoltre, in aderenza alle normative di settore in vigore e su delega dell’Autorità Nazionale per la Sicurezza, vengono svolte verifiche tecniche ambientali (VTA) per la protezione contro la visione o l’ascolto non autorizzati di informazioni sensibili ai fini della tutela del segreto.

Pertanto, l’attività di analisi e misura delle emissioni elettromagnetiche di cui trattasi, rappresenta un *asset* pregiato per la F.A, in ragione della spiccata specificità tecnica e a fronte del relativo “certificato di omologazione” rilasciato dal summenzionato Dipartimento, che ne attesta la rispondenza a quanto previsto dalle stringenti normative di settore², per la protezione delle informazioni classificate, a diffusione esclusiva, o coperte da segreto di Stato trattate con sistemi informatici e sistemi di comunicazione elettronici.

Per quanto sopra, il mantenimento della validità della succitata certificazione, impone la necessità di procedere all’ammodernamento di cui trattasi, integrando adeguatamente la struttura tuttora in esercizio, comprensiva di apparati, elaboratori e del relativo software gestionale proprietario.

2. OGGETTO DELLA FORNITURA



Costituisce oggetto della presente fornitura la strumentazione necessaria all’implementazione delle capacità di analisi delle emissioni elettromagnetiche del Laboratorio TEMPEST del Reparto Generale Sicurezza presso l’aeroporto militare “Mario de Bernardi” di Pratica di Mare, come meglio dettagliato nella Specifica Tecnica allegata.

3. MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLA COMMESSA

La commessa deve intendersi regolata dalle norme del D.lgs. n. 50/2016 (Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture) così come integrato/modificato dal D.lgs. nr. 56 19.04.2017 e D.P.R. 236/2012 (Regolamento recante disciplina delle attività del Ministero della difesa in materia di lavori, servizi e forniture) e successive variazioni ed integrazioni, che la ditta fornitrice dichiara di conoscere ed accettare integralmente.

¹ Dipartimento Informazioni e Sicurezza – Ufficio Centrale di Segretezza

² PCM-ONS 3/2019 e DPCM 2 ottobre 2017, n.3

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico</i> <i>3ª Divisione</i>	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 7 di 13

4. ESECUTORE CONTRATTUALE

Si identifica con la ditta fornitrice della commessa.

5. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (R. P.)

Si identifica con il Capo del 3° Ufficio del 1° Reparto di CL3.

6. DIVIETO DI MODIFICHE IN CORSO DI ESECUZIONE DEL CONTRATTO

Nessuna variazione o modifica al contratto potrà essere introdotta dall'esecutore contrattuale, se non preventivamente disposta dal R.P. ed approvata dalla stazione appaltante (UG-CRA).

7. APPRONTAMENTO ALLE VERIFICHE DI CONFORMITA'

a) Termine e località di approntamento

La fornitura dovrà essere realizzata al Reparto Generale Sicurezza – Laboratorio TEMPEST presso l'aeroporto militare “Mario de Bernardi” via di Pratica di Mare, 45 Pomezia (Roma) 00071 entro il termine perentorio di 30 giorni solari e continuativi, a decorrere dalla data di notifica di avvio dell'esecuzione da parte del Responsabile dell'esecuzione.

b) Avviso di approntamento

La Ditta è tenuta a dare avviso di approntamento del materiale alle verifiche tecniche almeno n. 10 (dieci) giorni prima del termine previsto al precedente punto a), attraverso comunicazione a mezzo lettera e/o fax posta elettronica diretta al Capo del 3° Ufficio del 1° Reparto del Comando Logistico – 3ª Divisione (recapiti telefonici 06/4986.5820, fax 06/4986.3026, mail aerolog.3d.1r3@aeronautica.difesa.it).

8. VERIFICHE DI CONFORMITA'

a) Località di effettuazione delle verifiche



La verifica dei materiali avrà luogo presso il Reparto Generale Sicurezza – Laboratorio TEMPEST presso l'aeroporto militare “Mario de Bernardi” via Pratica di Mare, 45 Pomezia (Roma) 00071.

b) Modalità di verifica

La verifica verrà eseguita da apposita commissione nominata dalla 3ª Divisione del Comando Logistico – Viale dell'Università, 4 - 00185 Roma (RM) e composta come segue:

- Presidente e Primo Membro (e relativi sostituti) a cura SMA-RGS;
- Secondo Membro a cura Comando Logistico 3ª Divisione ed enti dipendenti.

Tale commissione dovrà accertare la corrispondenza dei materiali forniti alle Caratteristiche Tecniche e funzionalità richieste.

 	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 8 di 13

In caso di rifiuto dei materiali, o di parte di essi, per sfavorevole esito delle verifiche, la Ditta può, entro il termine massimo di n. 15 (quindici) giorni dalla verbalizzazione, ripresentarli a “nuova verifica” dopo avervi apportato, a propria cura e spese, i perfezionamenti o le sostituzioni giudicate opportune per superare le prove fallite, fermi restando, in tal caso, i prescritti termini di consegna. La commissione dovrà redigere un apposito verbale di verifica di conformità alle Specifiche Tecniche poste a base della Richiesta di Offerta, in contraddittorio con il fornitore. Il verbale sottoscritto dalle parti dovrà essere inviato al Comando Logistico – 3ª Divisione, Viale dell’Università 4 – 00185 Roma, mail aerolog.3d.1r3@aeronautica.difesa.it.

9. ACCETTAZIONE DELLA COMMESSA

L’accettazione sarà effettuata dal Comando Logistico 3ª Divisione, solo dopo l’esito favorevole delle verifiche di conformità dei materiali oggetto della fornitura da parte della Commissione. Tale accettazione sarà formalizzata con apposita Determinazione di Accettazione che sarà prontamente comunicata alla Ditta.

10. ASSUNZIONE IN CARICO E TRASCRIZIONE SUI REGISTRI



I materiali consegnati saranno assunti in carico dal Consegnatario del Magazzino Materiali Aeronautici presso la Divisione Aerea di Sperimentazione Aeronautica in Via Pratica di Mare, 45 – 00071 Pomezia (RM). Il Consegnatario dell’Ente sopracitato provvederà al completamento della “determinazione di accettazione” ed alla verbalizzazione di “consegna dei materiali”. E’ fatto obbligo alla Ditta aggiudicataria di consegnare al predetto Ente copie delle fatture, bolli e quanto necessario per le verbalizzazioni di rito indispensabili al completamento della presente commessa.

11. MODALITA’ DI FATTURAZIONE E PAGAMENTO

Ad avvenuta accettazione della fornitura dovrà essere presentata regolare fattura, redatta elettronicamente secondo le modalità di cui al D.M. 55/2013 ed intestata all’UG-CRA-AM, avendo cura di indicare il codice **IPA AY7W3Y**, attribuito all’Ufficio Generale del CRA – A.M..

Il pagamento della fornitura sarà effettuato dietro presentazione dei seguenti documenti (in formato elettronico, ove previsto):

- fattura intestata all’ Ufficio Generale del CRA - A.M.;
- verbale di verifica di conformità;
- determinazione di accettazione della fornitura.

 	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 9 di 13

12. CODIFICAZIONE

La ditta deve provvedere, a proprie spese, alla codificazione NATO dei materiali in approvvigionamento, secondo quanto indicato nella sotto descritta clausola e nel rispetto della procedura SIAC (codice CEODIFE 900301). L’Organo Centrale di Codificazione è individuato in “Ministero Difesa – Segretariato Generale della Difesa e Direzione Nazionale degli Armamenti – VI Reparto - 3° Ufficio - Via XX Settembre 123/A 00187 Roma tel. 06/4735.4378 fax 06/4735.4706 e-mail “ncbit.help@sgd.difesa.it” sito web “www.codmat.difesa.it”, da ora semplicemente Segredifesa.

ART. 1 - REQUISITO DI CODIFICAZIONE



I dati di codificazione rispondenti al requisito contrattuale, che il Contraente si impegna a fornire, sono composti dai dati identificativi, da quelli di gestione e dai relativi codici a barre.

ART. 2 - ATTIVITA’ DI SCREENING

Al fine di consentire da parte di Segredifesa, l’esecuzione delle attività di “screening”, per verificare l’eventuale esistenza di articoli già codificati e aggiornare i propri dati di archivio, il Contraente deve far pervenire sia alla 3ª Divisione che a Segredifesa, entro 30 (trenta) giorni decorrenti dalla data di notifica dell’avvenuta approvazione del contratto nei modi di legge, la lista degli articoli in fornitura elencandoli nella “Spare Part List for Codification” (SPLC). Tale lista deve essere presentata anche se gli articoli in fornitura risultino già codificati. Per gli articoli di origine estera deve essere, altresì, presentato il Form AC/135 N.7, contenente informazioni tecnico amministrative aggiuntive. Il formato e le informazioni per la compilazione sono contenute nella “Guida al Sistema di Codificazione”. CL3, comunque responsabile, dal punto di vista tecnico, della rispondenza al contratto del contenuto dei dati codificativi (liste e schede), potrà intervenire entro 15 (quindici) giorni per richiedere al Contraente le modifiche necessarie al soddisfacimento del requisito contrattuale. Segredifesa potrà comunque richiedere alla 3ª Divisione la verifica dei dati forniti dal Contraente qualora non ritenuti congrui per l’avvio dell’iter codificativo. In entrambi i casi il termine per la conclusione delle attività di screening si intende prorogato di un periodo corrispondente a quello necessario per l’acquisizione dei dati corretti. Trascorso il termine previsto per CL3, Segredifesa, pur in assenza di comunicazioni da parte di quest’ultimo, provvederà entro 15 (quindici) giorni al completamento delle attività di screening.

ART. 3 – PROPOSTE DI CODIFICAZIONE

Non oltre 30 (trenta) giorni dalla ricezione dell’esito dello screening per gli articoli non codificati, ed eccezionalmente anche per gli articoli già codificati per i quali Segredifesa ritiene necessario aggiornare i dati, di origine nazionale o “Non NATO”, la ditta deve inviare le proposte di schede CM-03 e GM-02, debitamente compilate, a CL3 e a Segredifesa. Questi provvederà entro 30 (trenta) giorni all’assegnazione del NUC, informandone il Contraente, CL3

 	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022
		Ver.:1.0
		Data:
		Pag.: 10 di 13

e l'Ente Logistico/Organo codificatore di Forza Armata. Qualora la presentazione delle proposte avvenga contestualmente alla presentazione delle liste, il completamento dell'iter codificativo (screening e assegnazione NUC) avverrà entro 45 (quarantacinque) giorni dalla ricezione dei dati corretti. CL3, comunque responsabile, dal punto di vista tecnico, della rispondenza al contratto del contenuto dei dati codificativi (liste e schede), potrà intervenire entro 15 (quindici) giorni per richiedere al Contraente le modifiche necessarie al soddisfacimento del requisito contrattuale. Segredifesa potrà comunque richiedere a CL3 la verifica dei dati forniti dal Contraente qualora non ritenuti congrui per l'avvio dell'iter codificativo. In entrambi i casi il termine per la conclusione delle attività di screening si intende prorogato di un periodo corrispondente a quello necessario per l'acquisizione dei dati corretti. Per consentire all'A.D. la gestione degli articoli di origine estera non codificati, nell'attesa di completare l'iter codificativo con l'Ufficio di Codificazione estero competente, Segredifesa assegnerà numeri di codificazione provvisori che saranno successivamente sostituiti dai definitivi assegnati dall'Ufficio di Codificazione estero competente. Lo svincolo della cauzione definitiva è subordinato alla risoluzione delle discrepanze dei dati codificativi, connesse con la fornitura di dati non corretti da parte del Contraente, rilevate dagli Organi Centrali di codificazione nazionali o esteri. A tal fine Segredifesa comunicherà a CL3 ed all'Ente Logistico/Organo codificatore di Forza Armata i numeri di codificazione definitivi assegnati o le anomalie verificatesi.

ART. 4 – FLUSSO DEI DATI

Lo scambio dei dati deve avvenire di norma per via telematica (provvisoriamente attraverso procedure rese disponibili da Segredifesa direttamente o attraverso il proprio sito internet www.codmat.difesa.it, sito che contiene anche la documentazione, la normativa sulla codificazione ed i supporti didattici sulla codificazione).

ART. 5 – NORME IN VIGORE



Le norme procedurali sull'attività di codifica, per ciascuna tipologia di atto negoziale, sono contenute nella “Guida al Sistema di Codificazione” emanata da Segredifesa, che contiene anche informazioni di dettaglio sui dati di gestione e sulla modalità di predisposizione dei connessi codici a barre.

ART. 6 – VERIFICA DEI MATERIALI

La tassatività dei termini di approntamento alla verifica degli articoli in fornitura prescinde dal completamento dell'iter di codificazione.

ART. 7 – VERIFICA ED ACCETTAZIONE D'URGENZA

La mancata approvazione da parte di Segredifesa della documentazione codificativa presentata dal Contraente rende gli articoli, ancorché approntati al verifica, non rispondenti al requisito contrattuale. CL3 può disporre, in assenza della conclusione dell'iter codificativo, la verifica dei

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico</i> <i>3ª Divisione</i>	<i>CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio</i> <i>“TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare</i>	<i>Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022</i>
		<i>Ver.:1.0</i>
		<i>Data:</i>
		<i>Pag.: 11 di 13</i>

materiali e procedere all’eventuale accettazione degli stessi con riserva, così da poterli prontamente utilizzare con codificazione transitoria, assegnata dal competente Organo Codificativo di Forza Armata in attuazione della normativa vigente, fermo restando il vincolo fissato al precedente comma, ai fini della liquidazione dell’importo dovuto. La penalità per incompleta, cattiva o mancata codificazione da parte della ditta delle prescritte attività codificative comporterà in sede di liquidazione una penalità del 10% dell’intero importo della commessa.

ART. 8 – ATTESTAZIONE DI AVVENUTA CODIFICAZIONE

Su richiesta di CL3, Segredifesa deve redigere attestazione di avvenuta esecuzione delle attività codificative svolte.

ART. 9 – GARANZIE

Per un periodo di 24 mesi dalla data del verbale di collaudo del materiale, la Ditta garantisce il buon funzionamento di tutte le apparecchiature oggetto della fornitura. L’obbligo di cui sopra non viene meno nel caso in cui l’Amministrazione modifichi l’apparecchiatura o il software ivi installato, salvo che la Ditta non provi che il guasto o malfunzionamento derivi da modifiche alle quali Essa non abbia acconsentito.



L’Amministrazione è obbligata a informare prontamente la Ditta degli inconvenienti che si verificano, specificandone le caratteristiche.

La Ditta sarà rintracciabile telefonicamente, attraverso uno specifico "numero verde" e/o CALL CENTER e/o telefono “fisso” a numerazione nazionale appositamente messo a disposizione dell’A.D., collegato alla rete telefonica nazionale nell’ambito del servizio di reperibilità citato nel paragrafo 13.3. L’intervento di ripristino in efficienza dell’apparecchiatura potrà essere richiesto telefonicamente e/o confermato via email.

La Ditta è obbligata ad effettuare interventi di riparazione e/o manutenzione e/o ripristino della piena efficienza dell’apparecchiatura solo attraverso centri di assistenza ovvero con tecnici specializzati autorizzati dalla casa produttrice (nel caso in cui il produttore non sia anche il fornitore).

Qualora l’intervento in garanzia dovesse prevedere da parte della Ditta un intervento tecnico particolare per un periodo superiore a n. 15 (quindici) giorni, la Ditta stessa si impegnerà ad effettuare una sostituzione con un apparato analogo per il tempo strettamente necessario per la riparazione di quello inefficiente.

Qualora la Ditta provi che i guasti ed i malfunzionamenti sono determinati da colpa o dolo del personale dell’Amministrazione o da questa incaricato, le spese della riparazione, che la Ditta è tenuta comunque ad eseguire nel termine di n. 5 (cinque) giorni solari, sono a carico dell’Amministrazione.

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico</i> <i>3° Divisione</i>	CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio “TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare	<i>Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022</i>
		<i>Ver.:1.0</i>
		<i>Data:</i>
		<i>Pag.: 12 di 13</i>

Per la consegna alla Ditta/Produttore dei materiali risultati difettosi, dovrà essere compilato un apposito verbale controfirmato dalla Ditta stessa nel quale, tra l’altro, dovranno essere indicati i termini di riconsegna del materiale stesso riparato e/o sostituito.

La Ditta/Produttore assicura la disponibilità di parti di ricambio delle apparecchiature oggetto della fornitura per almeno 5 (cinque) anni dalla data di consegna.

13. CODICE A BARRE

La ditta si impegna a fornire i materiali oggetto di fornitura come sopra identificati e codificati, corredati di riconoscimento a mezzo Codice a Barre (CAB) secondo lo Standard EAN 128.

In armonia con le norme NATO il CAB deve essere inserito come “Reference” (Codice costruttore * Part Number) secondario con DAC=U nei dati identificativi (SPLC e schede CM-03).

Il codice di riconoscimento a mezzo CAB deve essere apposto anche in chiaro e deve comprendere:

- obbligatoriamente, il codice costruttore NATO della Ditta (N/CAGE code) + numero di riferimento della ditta (NDR) o Part Number (P/N) in un’unica stringa;
- il numero unificato di codificazione (NUC) o Nato Stock Number (NSN) se già assegnato;
- il codice commerciale d’identificazione a barre dell’articolo qualora disponibile (secondo lo standard commerciale).



14. PENALITA’

Per eventuali inadempienze o ritardi nella esecuzione della fornitura dei materiali da parte della ditta, la AD applicherà le seguenti penalità:

- 0,20% del valore del contratto, per ogni giorno di ritardo sino ad un massimo pari al 10% dell’importo contrattuale;
- fino al 10% dell’importo contrattuale per mancante, incompleta o imprecisa codificazione NATO dei materiali.

15. REVISIONE PREZZI

I prezzi contrattuali si intendono integralmente accettati dal contraente e sono invariabili ed indipendenti da qualsiasi eventualità o circostanza. Il contraente non può pretendere alcun compenso per qualsiasi titolo ed errore nell’interpretazione dei patti contrattuali, o nei prezzi e nei calcoli, né per qualsiasi variazione che si verifichi durante l’esecuzione del contratto nei prezzi commerciali, negli oneri fiscali o per qualsiasi altra eventualità e circostanza.

 <i>Aeronautica Militare</i>  <i>Comando Logistico</i> <i>3ª Divisione</i>	<i>CL3132 – Condizioni di Fornitura - Ammodernamento del Laboratorio</i> <i>“TEMPEST” del Reparto Generale Sicurezza presso Pratica di Mare</i>	<i>Cod.: C.F. Nr 3132/05/2022</i>
		<i>Ver.:1.0</i>
		<i>Data:</i>
		<i>Pag.: 13 di 13</i>

16. FORZA MAGGIORE

Le tempistiche contrattuali potranno essere prorogate a richiesta della Ditta ed a giudizio insindacabile di CL3 qualora casi riconosciuti di forza maggiore (quali scioperi, incendi, ecc.) ed obiettivamente verificabili, che colpiscano la Ditta e/o l'Amministrazione, impediscano il normale svolgimento delle attività contrattuali. A tal fine la Ditta dovrà, entro 3 (tre) giorni dal verificarsi dell'evento o dalla sua cessazione, comunicare a CL3, qualunque caso ritenuto di forza maggiore specificando i seguenti dati:

- Numero di repertorio del contratto;
- Natura dell'evento;
- Durata presumibile dell'evento stesso.

La Ditta dovrà, altresì, inoltrare al più presto possibile, e comunque prima della scadenza del termine previsto per la presentazione alla verifica dell'oggetto della fornitura interessata dall'evento, domanda di proroga a CL3, corredata da documentazione probante, emessa dalle Autorità competenti e comprovante il verificarsi dei citati eventi di forza maggiore.

Per quanto concerne gli scioperi, in particolare, si precisa che, ai fini della proroga dei termini di cui sopra, saranno presi in considerazione solo gli scioperi generali e gli scioperi nazionali che coinvolgono direttamente concessione di proroghe, non verranno presi in considerazione periodi di chiusura aziendale per ferie o qualsivoglia ulteriore motivazione.