

Deliberazione n° 376 del 7 giugno 2018

Oggetto: SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA AZIENDALE. DELIBERAZIONE NR. 284 DEL 05.12.2017. CIG 7284264CCD - DETERMINAZIONI

IL DIRETTORE U.O.C. SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue, si rappresenta che ricorrono i presupposti finalizzati all'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i.

Premesso che

- Con deliberazione n. 284 del 05.12.2017 questa Azienda aderiva alla convenzione CONSIP "sistemi di videosorveglianza e servizi connessi" – lotto 3, aggiudicata alla ditta Fastweb Spa, per la fornitura del nuovo sistema di videosorveglianza aziendale;
- Con deliberazione n. 192 del 28.03.2018 avente ad oggetto: "Impianto di Videosorveglianza: presa d'atto accordo sindacale ex art. 4 Legge n. 300 del 20/05/1970 e s.m.i." questa Azienda nominava, tra l'altro, il Dott. Giovanni Sferragatta Responsabile Unico del procedimento del sistema di videosorveglianza Aziendale.

Dato atto che

- il Dott. Giovanni Sferragatta, direttore UOC SIA, è stato incaricato dalla Direzione Aziendale, di procedere all'ampliamento della fornitura del sistema di videosorveglianza, per consentire l'installazione di n. 20 telecamere in punti dell'Azienda non serviti dai necessari collegamenti rete LAN ed elettrici, nonché per l'acquisizione di n. 6 telecamere per lettura targhe e dei servizi di installazione, configurazione e manutenzione connessi, in relazione all'ottimizzazione della gestione degli accessi ai parcheggi aziendali.

Considerato che

- La UOC SIA ha verificato la disponibilità dei prodotti e dei servizi necessari all'ampliamento de quo, su piattaforma MEPA CONSIP, riscontrando la disponibilità della convenzione "Sistemi di videosorveglianza e servizi connessi – Lotto 3" aggiudicata a Fastweb SpA;
- La UOC SIA ha pertanto richiesto un'offerta tecnico-economica alla Ditta Fastweb SpA elaborata a partire dal nuovo piano dei fabbisogni condiviso con la UOC Ingegneria Ospedaliera e dei Servizi Tecnici;
- Con Nota Email del 23.03.2018 la Ditta Fastweb SpA ha trasmesso all'Azienda l'offerta tecnico-economica relativa all'ampliamento del sistema di videosorveglianza Aziendale;
- La UOC SIA, congiuntamente alla UOC Ingegneria Ospedaliera e dei Servizi Tecnici per la parte di competenza relativa alle opere civili incluse nell'offerta, ha verificato l'offerta tecnico-economica ritenendola congrua;
- In data 07.05.2018, al fine di procedere all'adesione alla convenzione in oggetto, la UOC Sistemi Informativi Aziendali ha effettuato ODA (ordine diretto di acquisto) N° 4292626 "Ampliamento Sistema di VDS Ospedale Caserta" su piattaforma MEPA CONSIP a fronte di un importo complessivo pari ad € 64.005,24 oltre IVA.

Rilevato che

- il costo complessivo è distribuito sugli esercizi di competenza come segue:
 - € 52.167,84 oltre IVA, sull'autorizzazione di competenza del bilancio 2018;
 - € 4.582,22 oltre IVA, sull'autorizzazione di competenza del bilancio 2019;
 - € 4.582,22 oltre IVA, sull'autorizzazione di competenza del bilancio 2020;
 - € 2.672,96 oltre IVA, sull'autorizzazione di competenza del bilancio 2021.

Ritenuto

Poter aderire alla convenzione CONSIP denominata "Sistemi di videosorveglianza e servizi connessi – Lotto 3" – CIG 7284264CCD per l'ampliamento del sistema di videosorveglianza (VDS) Aziendale, procedendo all'acquisto presso la Ditta Fastweb SpA dei prodotti e dei servizi come dettagliato nell'ordine allegato, per un importo totale pari a € 64.005,24 oltre IVA.

Attestato che

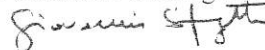
La presente proposta di deliberazione è formulata previa istruttoria ed estensione conformi alla normativa legislativa vigente in materia.

PROPONE

1. di aderire all'ampliamento della convenzione CONSIP denominata "Sistemi di videosorveglianza e servizi connessi – Lotto 3" – CIG 7284264CCD per l'acquisto presso la Ditta Fastweb SpA dei prodotti e dei servizi relativi all'ampliamento del sistema di videosorveglianza (VDS) Aziendale, come dettagliato nell'ordine allegato, per un importo totale pari a € 64.005,24 oltre IVA;
2. di approvare il contratto di cui all'ODA N° 4292626 del 07.05.21018 attivato sul portale gare telematiche presente sul sito www.acquistinretepa.it della CONSIP SpA (market place – Me.PA.);
3. di imputare la spesa pari a € 64.005,24 oltre IVA, sui relativi conti di costo degli esercizi di competenza come rilevato;
4. di trasmettere copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alle UU.OO.CC. SIA, Ingegneria Ospedaliera e dei Servizi Tecnici e GEF.

IL DIRETTORE U.O.C. Sistemi Informativi Aziendali

Dr. Giovanni Sferragatta



ATTESTAZIONE DI REGISTRAZIONE CONTABILE

Il costo derivante dal presente atto :

- è di competenza dell'esercizio _____ imputabile al conto economico _____ ed è da imputare al preventivo di spesa _____ / _____ che presenta la necessaria disponibilità;
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanz. _____

Il Direttore UOC GEF
Dr. Eduardo Chianese

Vista la suesposta proposta di deliberazione, si esprime parere favorevole.

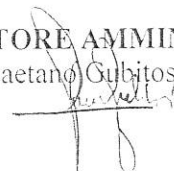
IL DIRETTORE SANITARIO

Dott.ssa Antonietta Siciliano



IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Gaetano Gubitosa



IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante

nominato con D.G.R.C. n. 297 del 23.05.2017

impresso nelle funzioni con D.P.G.R.C. n.212 del 30.05.2017

deliberazione D.G. n. 1 del 31.05.2017 – immissione in servizio

- Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore U.O.C. Sistemi Informativi Aziendali,
- Visto i pareri favorevoli resi sulla stessa dal Direttore Sanitario e dal Direttore Amministrativo:

DELIBERA

SIA mail

Da: Ricciardiello Stefano <stefano.ricciardiello@fastweb.it>
Inviato: venerdì 23 marzo 2018 13:32
A: sia@ospedale.caserta.it
Cc: De Maria Mimma; Forte Franck; silvio.gallo@nabacom.it
Oggetto: Computo ospedale di Caserta, AORN CASERTA VDS
Allegati: computo ospedale di Caserta.PDF; AORN CASERTA VDS.pdf

Come da intese anticipo i computi
Grazie
ste

AORN CASERTA VDS

Convenzione

DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	Q.TÀ	PREZZO UNITARIO TLC	PREZZO TOTALE TLC	PREZZO UNITARIO INSTALLAZIONE	PREZZO TOTALE INSTALLAZIONE
Telecamera per lettura targhe ad alte velocità	Tattile	Vega 2 MegaPixel	6	€ 1.684,21	€ 10.105,26		
VMS2	AXXON	SW-INP-LFS-RTL- INTELLECT FREEFLOW SERVER LICENSE	1	€ 737,00	€ 737,00		
VMS2	AXXON	SW-INP-LFC-RTL - INTELLECT FREEFLOW CAMERA LICENSE	6	€ 450,00	€ 2.700,00		
Installazione di telecamere di rete IP fino ad un'altezza massima di 8 metri			6			€ 40,00	€ 240,00
Installazione di un palo di sostegno con altezza massima, misurata da terra, pari a 8 metri, comprensiva del palo			8			€ 450,00	€ 3.600,00
Installazione del SW VMS o del SW di lettura targhe su singolo server			1			€ 750,00	€ 750,00
Configurazione di una telecamera nel sistema VMS o nel SW di lettura targhe o nel Network Video Recorder			6			€ 10,00	€ 60,00
TOTALE FORNITURA MATERIALI e Installazione					€ 13.542,26		€ 4.650,00
SERVIZI DI ASSISTENZA E INTERVENTO							
Servizio di assistenza ad intervento - Costo per uscita comprensivo di prima ora di intervento			36	€ 100,00	€ 3.600,00		
Servizio di assistenza ad intervento - Costo per ora di intervento aggiuntiva (dalla 2a)			252	€ 29,76	€ 7.499,52		
TOTALE SERVIZI						€ 11.099,52	
FORMAZIONE							
Servizio di Addestramento sui sistemi di videosorveglianza SINGOLO CORSO			1	€ 640,00	€ 640,00		
Servizio di Addestramento sulla fornitura [Euro a ora di docenza]			8	€ 36,11	€ 288,88		
TOTALE SERVIZI					€ 928,88		

Opere Accessorie

In aggiunta ai dispositivi è necessario prevedere alcune opere accessorie, come ad esempio piccoli scavi di raccordo, condotte protettive in acciaio zincato (tubi TAZ) etc. contabilizzate, come previsto dalla Convenzione, secondo il prezzario DEI (sconto applicato del 47,50%).

CODICE	OPERE DEI	Q.TÀ	PREZZO OPERE DEI SCONTATO AL 47,50%
	OPERE DEI	1	€ 30.460,44

Per i dettagli vedasi il Computo metrico allegato.

Forniture extra Convenzione

CODICE	FORNITURE EXTRA CONVENZIONE - INFRASTRUTTURA LAN	Q.TÀ	PREZZO TOTALE IN OPERA
NP01	INFRASTRUTTURA LAN (RAME)	1	€ 677,00
			€ 677,00

0 Condizioni Economiche

Nel presente Capitolo viene riportato il riepilogo dei servizi proposti nel presente Progetto Preliminare con i relativi costi di attivazione e canoni in applicazione del listino in vigore alla data odierna per i servizi previsti

0.1 Sintesi valori economici

0.1.1 Forniture in convenzione

	TOTALE UNA TANTUM
COVENZIONE VDS	
Forniture Materiali Hardware e Software	€ 13.542,26
Installazione	€ 4.650,00
Opere accessorie (DEI)	€ 30.460,44
Formazione	€ 928,88
TOTALE	€ 49.581,58

0.1.2 Forniture extra consip

	TOTALE UNA TANTUM
Forniture extra consip	
Forniture extra CONSIP	€ 677,00
TOTALE	€ 677,00

0.1.3 Manutenzione

Descrizione	Tipo	SLA	UM	Q.tà	Canone annuo
Manutenzione del nuovo	Ordinaria	LP	anno	3	€/anno 424,08
Manutenzione ORDINARIA VMS 2 AXXON	Ordinaria	LP	anno	3	€/anno 458,28
Servizi di assistenza e intervento				12	€/anno 1.200,00
				84	€/anno 2.499,84
TOTALE CANONE ANNUO					€/anno 4.582,22

La manutenzione ha una durata prevista di 36 mesi. Per maggiori dettagli si faccia riferimento alla guida alla convenzione:

https://www.acquistinretepa.it/negoziazioni/classi/directdownload.php?id=965009&nome=GuidaAllaConvenzioneVideosorveglianzaLotto1ELotto3_4.pdf&path=./volumes/nego02/docgara/965009/vetrina/GuidaAllaConvenzioneVideosorveglianzaLotto1ELotto3_4.pdf&hash=c15a89c6a82c4fb610f015bf2b90c87f42dfd6bdecb3fb0e95b5362cd5dc36cf&

Comune di Caserta
Provincia di Caserta

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Lavori civili per sistema di videosorveglianza

COMMITTENTE: FASTWEB per Azienda Ospedaliera Caserta

Data, 20/03/2018

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 / 1 E.01.15.10.c	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica							
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera x1/x2		25,00	0,500	0,800	10,00		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera x7		14,00	0,500	0,800	5,60		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento armadio di rilancio xr		85,00	0,500	0,800	34,00		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera y15		17,00	0,500	0,800	6,80		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera x9/y3/y4		26,00	0,500	0,800	10,40		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2		72,00	0,500	0,800	28,80		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera x17		70,00	0,500	0,800	28,00		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera y5/y6		49,00	0,500	0,800	19,60		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera y7/y8		39,00	0,500	0,800	15,60		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera x12/y9/y10		53,00	0,500	0,800	21,20		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera y11		15,00	0,500	0,800	6,00		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento telecamera y13		51,00	0,500	0,800	20,40		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento edificio A		13,00	0,500	0,800	5,20		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento x18		8,00	0,500	0,800	3,20		
	scavo con tecnica tradizionale per collegamento x19/x19bis		117,00	0,500	0,800	46,80		
	scavo per pozzetti 50x50	18,00	0,50	0,500	0,500	2,25		
	SOMMANO m3					263,85	30,07	7'933,97
2 / 2 NP1	Scavo con tecnica minitrincea e Rinterro con calcestruzzo additivato e colorato con ossido scavo per collegamento telecamera x1 bis		35,00			35,00		
	SOMMANO m					35,00	46,00	1'610,00
3 / 3 U.05.10.28.a	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del trasporto del materiale di risulta al di fuori del cantiere per spessori compresi fino ai 3 cm, al m² per ogni cm di spessore.							
	per collegamento telecamera x1 bis		35,00	1,000	3,000	105,00		
	per collegamento telecamera x1/x2		25,00	1,000	3,000	75,00		
	per collegamento telecamera x7		14,00	1,000	3,000	42,00		
	per collegamento armadio di rilancio xr		85,00	1,000	3,000	255,00		
	per collegamento telecamera y15		17,00	1,000	3,000	51,00		
	per collegamento telecamera x9/y3/y4		26,00	1,000	3,000	78,00		
	per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2		72,00	1,000	3,000	216,00		
	per collegamento telecamera x17		70,00	1,000	3,000	210,00		
	per collegamento telecamera y5/y6		49,00	1,000	3,000	147,00		
	per collegamento telecamera y7/y8		39,00	1,000	3,000	117,00		
	per collegamento telecamera x12/y9/y10		53,00	1,000	3,000	159,00		
	per collegamento telecamera y11		15,00	1,000	3,000	45,00		
	per collegamento telecamera y13		51,00	1,000	3,000	153,00		
	per collegamento telecamera edificio A		13,00	1,000	3,000	39,00		
	per collegamento telecamera x18		8,00	1,000	3,000	24,00		
	per collegamento telecamera x19/x19bis		117,00	1,000	3,000	351,00		
	2 mq fresati per pozzetto 50x50	18,00	4,00	0,500	3,000	108,00		
	SOMMANO m2/cm					2'175,00	0,92	2'001,00
4 / 4 E.01.40.10.b	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dalla cave							
	per collegamento telecamera x1/x2		25,00	0,500	0,800	10,00		
	per collegamento telecamera x7		14,00	0,500	0,800	5,60		
	A RIPORTARE					15,60		11'544,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					15,60		11'544,97
	per collegamento armadio di rilancio xr		85,00	0,500	0,800	34,00		
	per collegamento telecamera y15		17,00	0,500	0,800	6,80		
	per collegamento telecamera x9/y3/y4		26,00	0,500	0,800	10,40		
	per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2		72,00	0,500	0,800	28,80		
	per collegamento telecamera x17		70,00	0,500	0,800	28,00		
	per collegamento telecamera y5/y6		49,00	0,500	0,800	19,60		
	per collegamento telecamera y7/y8		39,00	0,500	0,800	15,60		
	per collegamento telecamera x12/y9/y10		53,00	0,500	0,800	21,20		
	per collegamento telecamera y11		15,00	0,500	0,800	6,00		
	per collegamento telecamera y13		51,00	0,500	0,800	20,40		
	per collegamento edificio A		13,00	0,500	0,800	5,20		
	per collegamento x18		8,00	0,500	0,800	3,20		
	per collegamento x19/x19bis		117,00	0,500	0,800	46,80		
	SOMMANO m3					261,60	22,29	5'831,06
5 / 5 U.05.30.10	Asfalto colato spessore 20 mm, fornito e posto in opera, compresi lo spandimento della graniglia e la rullatura della pavimentazione dei marciapiedi nonché ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Onde avere un asfalto da 40mm si moltiplica per 2 il costo della lavorazione.							
	per collegamento telecamera x1/x2	2,00	25,00	1,000		50,00		
	per collegamento telecamera x7	2,00	14,00	1,000		28,00		
	per collegamento armadio di rilancio xr	2,00	85,00	1,000		170,00		
	per collegamento telecamera y15	2,00	17,00	1,000		34,00		
	per collegamento telecamera x9/y3/y4	2,00	26,00	1,000		52,00		
	per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2	2,00	72,00	1,000		144,00		
	per collegamento telecamera x17	2,00	70,00	1,000		140,00		
	per collegamento telecamera y5/y6	2,00	49,00	1,000		98,00		
	per collegamento telecamera y7/y8	2,00	39,00	1,000		78,00		
	per collegamento telecamera x12/y9/y10	2,00	53,00	1,000		106,00		
	per collegamento telecamera y11	2,00	15,00	1,000		30,00		
	per collegamento telecamera y13	2,00	51,00	1,000		102,00		
	per collegamento edificio A	2,00	13,00	1,000		26,00		
	per collegamento x18	2,00	8,00	1,000		16,00		
	per collegamento x19/x19bis	2,00	117,00	1,000		234,00		
	per pozzetti 50x50	36,00	4,00	0,500		72,00		
	SOMMANO m2					1'380,00	5,03	6'941,40
6 / 6 E.01.50.10.a	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km.							
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x1 bis		35,00	0,100	0,400	1,40		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x1/x2		25,00	0,500	0,800	10,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x7		14,00	0,500	0,800	5,60		
	rifiuto da scavo per collegamento armadio di rilancio xr		85,00	0,500	0,800	34,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y15		17,00	0,500	0,800	6,80		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x9/y3/y4		26,00	0,500	0,800	10,40		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2		72,00	0,500	0,800	28,80		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x17		70,00	0,500	0,800	28,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y5/y6		49,00	0,500	0,800	19,60		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y7/y8		39,00	0,500	0,800	15,60		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x12/y9/y10		53,00	0,500	0,800	21,20		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y11		15,00	0,500	0,800	6,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y13		51,00	0,500	0,800	20,40		
	rifiuto da scavo per collegamento edificio A		13,00	0,500	0,800	5,20		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x18		8,00	0,500	0,800	3,20		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x19/x19bis		117,00	0,500	0,800	46,80		
	rifiuto da scavo per pozzetto 50x50	18,00	0,50	0,500	0,500	2,25		
	rifiuto da scavo per plinto	8,00	0,70	0,700	1,000	3,92		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x1 bis		35,00	1,000	0,030	1,05		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x1/x2		25,00	1,000	0,030	0,75		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x7		14,00	1,000	0,030	0,42		
	rifiuto da fresatura per collegamento armadio di rilancio xr		85,00	1,000	0,030	2,55		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y15		17,00	1,000	0,030	0,51		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x9/y3/y4		26,00	1,000	0,030	0,78		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2		72,00	1,000	0,030	2,16		
	A RIPORTARE					277,39		24'317,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					277,39		24'317,43
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x17		70,00	1,000	0,030	2,10		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y5/y6		49,00	1,000	0,030	1,47		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y7/y8		39,00	1,000	0,030	1,17		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x12/y9/y10		53,00	1,000	0,030	1,59		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y11		15,00	1,000	0,030	0,45		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y13		51,00	1,000	0,030	1,53		
	rifiuto da fresatura per collegamento edificio A		13,00	1,000	0,030	0,39		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x18		8,00	1,000	0,030	0,24		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x19/x19bis		117,00	1,000	0,030	3,51		
	rifiuto per fresatura pozzetto 50x50	18,00	4,00	0,500	0,030	1,08		
	SOMMANO m3					290,92	9,46	2'752,10
7 / 7 E.01.50.10.b	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per ogni cinque km in più oltre i primi 10.							
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x1 bis	5,00	35,00	0,100	0,400	7,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x1/x2	5,00	25,00	0,500	0,800	50,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x7	5,00	14,00	0,500	0,800	28,00		
	rifiuto da scavo per collegamento armadio di rilancio xr	5,00	85,00	0,500	0,800	170,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y15	5,00	17,00	0,500	0,800	34,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x9/y3/y4	5,00	26,00	0,500	0,800	52,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2	5,00	72,00	0,500	0,800	144,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x17	5,00	70,00	0,500	0,800	140,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y5/y6	5,00	49,00	0,500	0,800	98,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y7/y8	5,00	39,00	0,500	0,800	78,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x12/y9/y10	5,00	53,00	0,500	0,800	106,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y11	5,00	15,00	0,500	0,800	30,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera y13	5,00	51,00	0,500	0,800	102,00		
	rifiuto da scavo per collegamento edificio A	5,00	13,00	0,500	0,800	26,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x18	5,00	8,00	0,500	0,800	16,00		
	rifiuto da scavo per collegamento telecamera x19/x19bis	5,00	117,00	0,500	0,800	234,00		
	rifiuto da scavo per pozzetto 50x50	90,00	0,50	0,500	0,500	11,25		
	rifiuto da scavo per plinto	40,00	0,70	0,700	1,000	19,60		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x1 bis	5,00	35,00	1,000	0,030	5,25		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x1/x2	5,00	25,00	1,000	0,030	3,75		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x7	5,00	14,00	1,000	0,030	2,10		
	rifiuto da fresatura per collegamento armadio di rilancio xr	5,00	85,00	1,000	0,030	12,75		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y15	5,00	17,00	1,000	0,030	2,55		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x9/y3/y4	5,00	26,00	1,000	0,030	3,90		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2	5,00	72,00	1,000	0,030	10,80		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x17	5,00	70,00	1,000	0,030	10,50		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y5/y6	5,00	49,00	1,000	0,030	7,35		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y7/y8	5,00	39,00	1,000	0,030	5,85		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x12/y9/y10	5,00	53,00	1,000	0,030	7,95		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y11	5,00	15,00	1,000	0,030	2,25		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera y13	5,00	51,00	1,000	0,030	7,65		
	rifiuto da fresatura per collegamento edificio A	5,00	13,00	1,000	0,030	1,95		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x18	5,00	8,00	1,000	0,030	1,20		
	rifiuto da fresatura per collegamento telecamera x19/x19bis	5,00	117,00	1,000	0,030	17,55		
	rifiuto per fresatura pozzetto 50x50	90,00	4,00	0,500	0,030	5,40		
	SOMMANO m3/5km					1'454,60	3,58	5'207,47
8 / 8 L.02.40.65.c	Cavidotto di doppia tubazione flessibile corrugata a doppia parete per linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, forniti in rotoli, posti in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm							
	per collegamento telecamera x1/x2		25,00			25,00		
	per collegamento telecamera x7		14,00			14,00		
	per collegamento armadio di rilancio xr		85,00			85,00		
	per collegamento telecamera y15		17,00			17,00		
	per collegamento telecamera x9/y3/y4		26,00			26,00		
	per collegamento telecamera x7/x8/y1/y2		72,00			72,00		
	per collegamento telecamera x17		70,00			70,00		
	per collegamento telecamera y5/y6		49,00			49,00		
	per collegamento telecamera y7/y8		39,00			39,00		
	per collegamento telecamera x12/y9/y10		53,00			53,00		
	per collegamento telecamera y11		15,00			15,00		
	per collegamento telecamera y13		51,00			51,00		
	A RIPORTARE					516,00		32'277,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					516,00		32'277,00
	per collegamento edificio A per collegamento x18 per collegamento x19/x19bis		13,00 8,00 117,00			13,00 8,00 117,00		
	SOMMANO m					654,00	6,00	3'924,00
9 / 9 L.02.85.30.c	Armadio da parete in poliestere, con portello trasparente, grado di protezione IP 55, fornito e posto in opera, inclusi gli accessori di fissaggio per l'installazione di apparecchiature scatolate e modulari. Dimensioni 1000 x 800 x 300 mm. per collegamento armadio di rilancio xr					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	732,27	732,27
10 / 10 U.04.20.10.d	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfiaccio e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo. Dimensione 40x40 cm.					18,00		
	SOMMANO n.					18,00	53,72	966,96
11 / 11 U.04.20.87	Chiusino di ispezione classe D400 prodotto in materiale composito con superficie antisdrucciolo in conformità alla norma UNI EN 124 da azienda certificata ISO 9001: 2008 e 14001: 2004, avente marcatura riportante classe di resistenza, norma di riferimento, identificazione del produttore e marchio di qualità rilasciato da un ente di certificazione internazionalmente riconosciuto, con telaio circolare, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte					18,00		
	SOMMANO n.					18,00	376,63	6'779,34
12 / 12 U.08.30.20.f	Palo rastremato diritto in acciaio zincato a stelo unico con braccio avente le misure come appresso designate: diametro di base "d2"; diametro finale di palo "d1"; lunghezza palo "l"; altezza fuori terra "h"; altezza finale braccio "pl"; lunghezza braccio "b"; diametro innesto armatura "d"; peso "kg"; spessore "S". Da incassare nel terreno per 500 mm (Hi), fornito e posto in opera. Sono compresi i fori per i passaggi delle tubazioni dei conduttori elettrici, il basamento di sostegno delle dimensioni di 50x50x100 cm per pali di altezza fuori terra fino a 6300 mm e di 70x70x100 cm per pali di altezza oltre i 6300 mm in conglomerato cementizio con classe di resistenza C25/30, lo scavo, la tubazione del diametro 300 mm per fissaggio del palo, la sabbia di riempimento tra palo e tubazione, il collare in cemento, il ripristino del terreno, il pozzetto 30x30 cm ispezionabile, con botola in conglomerato cementizio carrabile o in lamiera zincata. E', inoltre, compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. d2=139,7; d1= 75; l= 8000; h=7200; pl=9000; b=2000; d=60; kg=99; S=3,8					8,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	568,44	4'547,52
13 / 13 L.01.70.20.g	Interruttore 2P; In=0,5÷6 A; 2m armadietti stradali lettori targa	2,00 2,00	1,00 8,00			2,00 16,00		
	SOMMANO cadauno					18,00	40,85	735,30
14 / 14 L.02.10.26.b	Cavo in corda rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma EPR, FG7 OR, non propagante, incendio, non propagante fiamma, contenuta							
	A RIPORTARE							49'962,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							49'962,39
	emissione di gas corrosivi, con guaina di mescola isolante con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche di colore grigio chiaro RAL 7035 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 70 °C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Tripolare Sezione 3x2,5 mm ²	1,00	150,00			150,00		
	armadietti stradali	8,00	90,00			720,00		
	SOMMANO m					870,00	2,25	1'957,50
15 / 15 NP2	Cartelli "Area videosorvegliata" in lamiera scatorata 40x40 cm, provvista di staffe bullonate. La lamiera viene prima sgrassata e poi verniciata. La voce è comprensiva della manodopera dell'operaio.					100,00		
	SOMMANO cadauno					100,00	61,00	6'100,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							58'019,89
	TOTALE euro							58'019,89
	A RIPORTARE							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
		RIPORTO
	<u>RIEPILOGO FINALE</u>	
	Importo dei Lavori euro	58'019,89
	TOTALE GENERALE euro	58'019,89
	Data, 20/03/2018	
	Il Tecnico	
		A RIPORTARE

ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO	
Nr. Identificativo Ordine	4292626
Descrizione Ordine	Ampliamento Sistema di VDS Ospedale Caserta
Strumento d'acquisto	Convenzioni
CIG	7284264CCD
CUP	non inserito
Bando	Sistemi di Videosorveglianza e servizi connessi
Categoria(Lotto)	Lotto 3 - Campania, Basilicata, Puglia, Sicilia, Calabria
Data Creazione Ordine	07/05/2018
Validità Documento d'Ordine (gg solari)	nessuna scadenza / nessun limite
Data Limite invio Ordine firmato digitalmente	nessuna scadenza / nessun limite
AMMINISTRAZIONE CONTRAENTE	
Nome Ente	AZIENDA OSPEDALIERA CASERTA
Codice Fiscale Ente	02201130610
Nome Ufficio	UOC S.I.A.
Indirizzo Ufficio	VIA TESCIONE, TR PALASCIANO, SNC, 81100 - CASERTA (CE)
Telefono / FAX ufficio	0823306494/0823306494
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione elettronica	JHS63L
Punto Ordinante	GIOVANNI SFERRAGATTA / CF: SFRGNN60E03B715X
Email Punto Ordinante	GIOVANNISFERRAGATTA@OSPEDALE.CASERTA.IT
Partita IVA Intestatario Fattura	Non inserito
Ordine istruito da	GIOVANNI SFERRAGATTA
FORNITORE CONTRAENTE	
Ragione Sociale	FASTWEB
Partita IVA Impresa	12878470157
Codice Fiscale Impresa	12878470157
Indirizzo Sede Legale	VIA CARACCILO 51 - 20100 - MILANO(MI)
Telefono / Fax	0245451/0245453022
PEC Registro Imprese	FASTWEBSPA@LEGALMAIL.IT
Tipologia impresa	SOCIETÀ PER AZIONI
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	12878470157
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	29/07/1999
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	MI
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	5754889
INPS: Matricola aziendale	4959627727
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	10953364-10954139-91683426
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	Non inserito
CCNL applicato / Settore	TELECOMUNICAZIONI / TLC

Oggetto dell'ordine (1 di 11) - Scheda tecnica: Software

Nome commerciale: Intellect Freeflow Server License - Codice articolo convenzione: VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFS-RTL - Prezzo: 737,50 - Unità di misura: Licenza - Tipo contratto: Acquisto - Marca: AXXON - Codice articolo produttore: SW-INP-LFS-RTL - Area di consegna: ITALIA - Descrizione tecnica: Consente ad Intellect di eseguire il software di lettura targhe (SLT) fino ad una velocità massima di 250 km/h offrendo le funzionalità equivalenti al sw stand alone - Durata garanzia [mesi]: 36

OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO

' VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFS-RTL '

Canone mensile: 8,19 - Codice articolo convenzione: VDS1L3_VMS2_MANORD36M_LP_VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFS-RTL - Codice articolo convenzione collegato: VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFS-RTL - Nome del servizio: Manutenzione in modalità Ordinaria Software VMS - Profilo LP - Intellect Freeflow Server License [Canone Mensile per contratto di 36 Mesi] - Unità di misura: Licenza/mese

Oggetto dell'ordine (2 di 11) - Scheda tecnica: Telecamere

Nome commerciale: Telecamera per lettura targhe ad alte velocità - Codice articolo convenzione: VDS1L3_TLT_AV_Vega 2 MegaPixel - Prezzo: 1684,21 - Unità di misura: Pezzo - Tipo contratto: Acquisto - Marca: Tattile - Codice articolo produttore: VEGA BASIC LONG RANGE - Area di consegna: ITALIA - Descrizione tecnica: 2 MP OCR Camera - Durata garanzia [mesi]: 36

OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO

' VDS1L3_TLT_AV_Vega 2 MegaPixel '

Codice articolo convenzione: VDS1L3_INST8M_VDS1L3_TLT_AV_Vega 2 MegaPixel - Codice articolo convenzione collegato: VDS1L3_TLT_AV_Vega 2 MegaPixel - Nome del servizio: Installazione di una telecamera per lettura targhe ad alte velocità fino ad un'altezza massima di 8 metri - Prezzo: 40,00 - Unità di misura: Pezzo

OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO

' VDS1L3_TLT_AV_Vega 2 MegaPixel '

Canone mensile: 5,89 - Codice articolo convenzione: VDS1L3_TLT_AV_NEW_MANORD_LP - Codice articolo convenzione collegato: VDS1L3_TLT_AV_Vega 2 MegaPixel - Nome del servizio: Manutenzione in modalità Ordinaria della fornitura acquistata in convenzione - Profilo LP - Telecamera per lettura targhe ad alte velocità [Canone Mensile] - Unità di misura: Pezzo/mese

Oggetto dell'ordine (3 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di addestramento

Nome del servizio: Servizio di Addestramento sui sistemi di videosorveglianza [Euro a corso] - Codice articolo convenzione: VDS1L3_Addestramento_VDS - Prezzo: 640,00 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Unità di misura: Corso

Oggetto dell'ordine (4 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di addestramento

Nome del servizio: Servizio di Addestramento sulla fornitura [Euro a ora] - Codice articolo convenzione: VDS1L3_Addestramento_Fornitura - Prezzo: 36,11 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Unità di misura: Ora

Oggetto dell'ordine (5 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di assistenza

Nome del servizio: Servizio di assistenza ad intervento [Uscita comprensiva di prima ora di intervento] - Codice articolo convenzione: VDS1L3_Assistenza_1ora - Prezzo: 100,00 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Condizioni di fornitura: Extra Canone - Unità di misura: Intervento

Oggetto dell'ordine (6 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di assistenza

Nome del servizio: Servizio di assistenza ad intervento [Ora di intervento aggiuntiva (dalla 2a)] - Codice articolo convenzione: VDS1L3_Assistenza_ora-successiva - Prezzo: 29,76 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Condizioni di fornitura: Extra Canone - Unità di misura: Ora

Oggetto dell'ordine (7 di 11) - Scheda tecnica: Software

Nome commerciale: Intellect Freeflow Camera License - Codice articolo convenzione: VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFC-RTL - Prezzo: 450,00 - Unità di misura: Licenza - Tipo contratto: Acquisto - Marca: AXXON - Codice articolo produttore: SW-INP-LFC-RTL - Area di consegna: ITALIA - Descrizione tecnica: Consente al software di lettura targhe di gestire un canale video - Durata garanzia [mesi]: 36

OPZIONI ACCESSORIE DELL'ARTICOLO

' VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFC-RTL '

Canone mensile: 5,00 - Codice articolo convenzione: VDS1L3_VMS2_MANORD36M_LP_VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFC-RTL - Codice articolo convenzione collegato: VDS1L3_VMS2_SW-INP-LFC-RTL - Nome del servizio: Manutenzione in modalità Ordinaria Software VMS - Profilo LP - Intellect Freeflow Camera License [Canone Mensile per contratto di 36 Mesi] - Unità di misura: Licenza/mese

Oggetto dell'ordine (8 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di installazione

Nome del servizio: Installazione del software di Lettura Targhe su singolo server - Codice articolo convenzione: VDS1L3_INST_SW_LTR - Prezzo: 750,00 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Unità di misura: Pezzo

Oggetto dell'ordine (9 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di installazione

Nome del servizio: Installazione di un palo di sostegno con altezza massima, misurata da terra, pari a 8 metri, comprensiva del palo - Codice articolo convenzione: VDS1L3_INST8M_PALO - Prezzo: 450,00 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Unità di misura: Pezzo

Oggetto dell'ordine (10 di 11) - Scheda tecnica: Opere civili accessorie alla fornitura

Nome del servizio: Opere civili accessorie alla fornitura - Codice articolo convenzione: VDS1L3_DEI - Prezzo: 1,00 - Unità di misura: Euro (€) - Area di consegna: ITALIA - Tipo contratto: Acquisto

Oggetto dell'ordine (11 di 11) - Scheda tecnica: Servizi di installazione

Nome del servizio: Configurazione di una telecamera nel sistema VMS - Codice articolo convenzione: VDS1L3_CONF_VDC_VMS - Prezzo: 10,00 - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Unità di misura: Pezzo

ALTRI ELEMENTI DELL'ORDINE

Nome	Valore
Registrazione alla "Piattaforma per la certificazione dei crediti"	registrato
Obbligo alla registrazione sulla "Piattaforma per la certificazione dei crediti"	obbligata
Nome e cognome del Referente tecnico	non indicato
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Fase preliminare	Progetto preliminare
Riferimenti del Referente tecnico (telefono, fax, email)	non indicato
Numero ordinativo principale della fase	non indicato

di riferimento	
Tempo di avvio dei servizi	15 giorni solari
Tempo di consegna per i beni	55 giorni solari

RIEPILOGO ECONOMICO					
Oggetto	Nome Commerciale	Prezzo Unitario (€)	Qtà ordinata	Prezzo Complessivo (IVA esclusa)	Aliquota IVA (%)
1	Intellect Freeflow Server License	737,50	1 (Licenza)	737,50 €	22,00
1opzione	Manutenzione in modalità Ordinaria Software VMS - Profilo LP - Intellect Freeflow Server License [Canone Mensile per contratto di 36 Mesi]	8.19	1 (Licenza/mese) 36.00(Durata mesi)	294.84 €	22
2	Telecamera per lettura targhe ad alte velocità	1684,21	6 (Pezzo)	10105,26 €	22,00
1opzione	Installazione di una telecamera per lettura targhe ad alte velocità fino ad un'altezza massima di 8 metri	40	6 (Pezzo)	240 €	22
2opzione	Manutenzione in modalità Ordinaria della fornitura acquistata in convenzione - Profilo LP - Telecamera per lettura targhe ad alte velocità [Canone Mensile]	5.89	6 (Pezzo/mese) 36.00(Durata mesi)	1272.24 €	22
3	Servizio di Addestramento sui sistemi di videosorveglianza [Euro a corso]	640,00	1 (Corso)	640,00 €	22,00
4	Servizio di Addestramento sulla fornitura [Euro a ora]	36,11	8 (Ora)	288,88 €	22,00
5	Servizio di assistenza ad intervento [Uscita comprensiva di prima ora di intervento]	100,00	36 (Intervento)	3600,00 €	22,00

6	Servizio di assistenza ad intervento [Ora di intervento aggiuntiva (dalla 2a)]	29,76	252 (Ora)	7499,52 €	22,00
7	Intellect Freeflow Camera License	450,00	6 (Licenza)	2700,00 €	22,00
1opzione	Manutenzione in modalità Ordinaria Software VMS - Profilo LP - Intellect Freeflow Camera License [Canone Mensile per contratto di 36 Mesi]	5	6 (Licenza/mese) 36.00(Durata mesi)	1080 €	22
8	Installazione del software di Lettura Targhe su singolo server	750,00	1 (Pezzo)	750,00 €	22,00
9	Installazione di un palo di sostegno con altezza massima, misurata da terra, pari a 8 metri, comprensiva del palo	450,00	8 (Pezzo)	3600,00 €	22,00
10	Opere civili accessorie alla fornitura	-	31137 (Euro (€))	31137,00 €	22,00
11	Configurazione di una telecamera nel sistema VMS	10,00	6 (Pezzo)	60,00 €	22,00

Totale Ordine (IVA esclusa) €	64005,24
IVA €	14081,15
Totale Ordine (IVA inclusa) €	78086,39

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE	
Indirizzo di Consegna	VIA TESCIONE, TR PALASCIANO, SNC - 81100 - CASERTA - (CE)
Indirizzo di Fatturazione	VIA TESCIONE, TR PALASCIANO, SNC - 81100 - CASERTA - (CE)
Intestatario Fattura	AZIENDA OSPEDALIERA CASERTA
Codice Fiscale Intestatario Fattura	02201130610
Partita IVA da Fatturare	non indicato
Modalità di Pagamento	non indicato

NOTE ALL'ORDINE

Nessuna nota aggiuntiva

DOCUMENTI ALLEGATI ALL'ORDINE

Nessun allegato inserito

DISCIPLINA ED ALTRI ELEMENTI APPLICABILI AL PRESENTE CONTRATTO

Nessuna nota aggiuntiva

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

1. **ADERIRE** all'ampliamento della convenzione CONSIP denominata "Sistemi di videosorveglianza e servizi connessi - Lotto 3" - CIG 7284264CCD per l'acquisto presso la Ditta Fastweb SpA dei prodotti e dei servizi relativi all'ampliamento del sistema di videosorveglianza (VDS) Aziendale, come dettagliato nell'ordine allegato, per un importo pari a € 64.005,24 oltre IVA.
2. **APPROVARE** il contratto di cui all'ODA N° 4292626 del 07.05.21018 attivato sul portale gare telematiche presente sul sito www.acquistinretepa.it della CONSIP SpA (market place - Me.PA.).
3. **IMPUTARE** la spesa pari a € 64.005,24 oltre IVA, sui relativi conti di costo degli esercizi di competenza come rilevato.
4. **TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alle UU.OO.CC. SIA, Ingegneria Ospedaliera e dei Servizi Tecnici e GEF.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante

