

seguito ansa 12/1 ==

manualmente o sorvolare tutto il campo roccioso prima di trovare una zona veramente buona.

controllo di terra: ricevuto, confermiamo. e' stato bellissimo qua; tranquillita', passo.

aldrin: passeremo poi ai dettagli di cio' che ci circonda, ma sembra una collezione di ogni varietta', forma, angolositaa'. si puo' trovare qualsiasi varietta' di roccia. i colori cambiano a seconda di come si guarda; non sembra affatto che ci sia un colore generale. tuttavia sembra che parecchie rocce e parecchi massi dovrebbero avere colori interessanti.

controllo di terra: tranquillita', vi informiamo che qui e in tutto il mondo c'e' tanta gente che sorride.

aldrin (o armstrong): due stanno quassu'.

collins: non scordatevi di quello che sta nel modulo di comando. sono seguiti altri scambi di frasi a carattere tecnico, poi armstrong ha cosi' descritto la visione che appariva dal finestrino:

armstrong: dal finestrino si vede una pianura relativamente uniforme, con un buon numero di crateri; con diametri fra due o quindici metri, e qualche cresta, alta otto o dieci metri, direi. e poi, lateralmente migliaia di piccoli crateri di pochi decimetri; vediamo massi angolari a qualche centinaio di metri da noi: saranno grossi mezzo metro; davanti a noi c'e' anche una collina, difficile calcolare, ma penso che sia a un chilometro o un chilometro e mezzo.
riz/0433

ansa 14/1 - armstrong scende sulla luna -

houston, 21 Lug (ansa-afp-router-upi) - nell armstrong sta scendendo verso la superficie della luna. i due astronauti hanno aperto il portello del "Lem" alle 04.40 (ora italiana).
lco/0444

ansa 17/1 - armstrong ha posto piede sulla luna -

houston, 21 Lug (ansa-afp) - nell armstrong ha posto piede sulla luna.-
lco/0458

ansa 18 /1 seg. ansa 17/1 - armstrong ha posto piede sulla luna (2) -

houston, 21 Lug (ansa-upi-afp) - nell armstrong ha posto il suo piede sinistro sulla polvere lunare alle 4,57 ora italiana.

L'altro cosmonauta edwin aldrin ha fotografato lo storico avvenimento dall'interno del "Lem" accingendosi quindi a seguire il compagno sul suolo lunare.

pn/0501

ansa 15/1 - seg. 11/1 - uscita armstrong dal "Lem" (6) -

houston, 21 Lug (ansa-router-upi) --

Le comunicazioni radio in fonia tra il "Lem" la terra variano da eccezionalmente buone e cattive, anche se i due cosmonauti sono stati in grado di farsi capire per la maggior parte del tempo. La maggior parte delle conversazioni con la terra sono di natura tecnica.

"ora viene la ginnastica" ha detto armstrong alludendo alle attivita' necessarie per uscire dal piccolo portello quadrato del "Lem". armstrong ha riferito che la pressione nell'abitacolo era di 4,75 e diminuisce, apriranno il portello quando sara' giunta a zero". alle 04,20 (ora italiana) armstrong ha cominciato a respirare con l'ossigeno della bombola della tuta spa-
(segue)