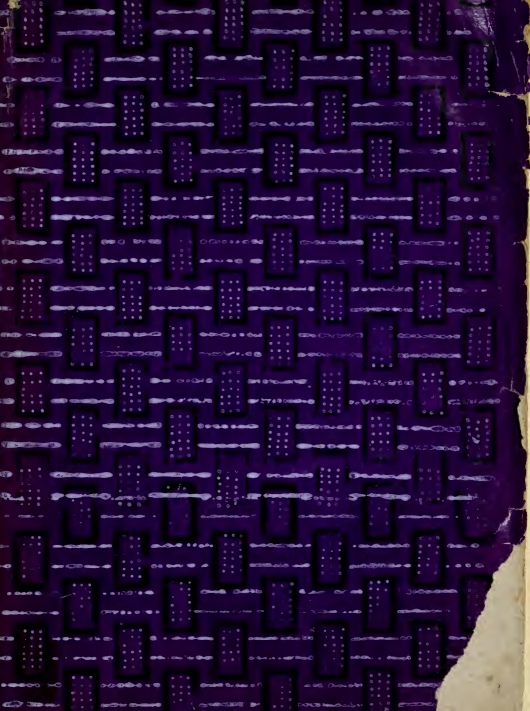


Digitized by the Internet Archive in 2015



4) OLIVILAR G.M., Brove descrizione isterico-fisica dell'ern zione del Venuvio, evvenuta il di 15 Giugno 1794, Hapeli

## BREVE DESCRIZIONE

## ASTORICO-FISICA

DELL' ERUZIONE

DEL

## VESUVIO,

AVVENUTA IL DI' 15 GIUGNO 1794.

DI G. M. OLIVIERI.



NAPOLI 1794

Con licenza de' superiori.

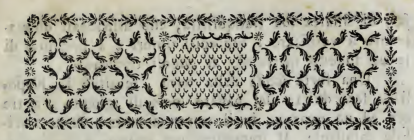
3 E 5

ONTO THE

THE CLUSTER OF BUILDING



II & P O L I 1795.
C. Vir. C. Vir. C. Vir.



men al manh or as secret on all of

of the many ter shift it is though the A L monte Vesuvio che in distanza di cirz zy ca cinque miglia dalla città di Napóli, al suo oriente, erge la bipartita sua fron te, è il soggetto su di cui debbo intrattenere brevemente i fisici e i curiosi. Questo celebre monte ignivomo che ha arrecato alle nostre contrade tante devastazioni, fin dall'età più remota; che ha dato tanto campo a parlare di se nelle storie antiche e moderne; che s'è reso perciò di gran nominata presso tutte le culte nazioni, era già qualche tempo che non eruttava più dalle sue prosonde voragini ne sumo, nè fiamme : il suo furore sembrava assopito, e tutto era florido e tranquillo ne' suoi contorni. Questo sopore però del vulcano era un preparamento a nuovi eccidi, a nuove desolazioni. Infatti mentre le convicine popolazioni formavano al folito finistri pre-



sagj di siffatta sua tranquillità, esso disponeasi quietamente a verificare i concepiti timori e a presentar di

se un funesto spettacolo ai popoli trepidanti.

Una forte scossa della terra, sentitasi in Napoli la fera de' 12 del passato mese di giugno, a tre ore ed un quarto, fu il primo annunzio della terribile catastrofe. Il tremuoto, per quanto a me parve, fu ondulatorio da oriente in occidente, si rese sensibile in tre riprese, e durd in tutto circa quindici minuti secondi (a). Il sole per quasi tutto il giorno era stato coperto di orride nubi, e la sera avea balenato a ponente e a mezzodì. Secondo le osservazioni del dotto duca della Torre, il barometro s'era mantenuto all'altezza di 29 in 30 pollici della divisione inglese; il termometro s' era trovato tra i 23 e i 24 gradi la mattina, e tra i 18 e 19 gradi la sera.

Nelle giornate de' 13 e 14, lo scirocco e'l libeccio mantennero l'orizzonte coverto di nuvole, ed in quest' ultimo giorno piovigginò alquanto verso le ventuna in ventidue ore; ma la giornata de 15 su serena e tranquilla. Dicesi che in questi tre giorni vi furono altre picciole scosse di tremuoto; se esse però accaddero realmente, furono così deboli, che ben operate out on the colour to the service of

and the second of the second of the second s (a) Questa scossa su sentita per consenso in quasi tutta Terra di Lavoro, nella Capitanata, in Terra di Bari ed in varie altre parti del regno .



pochi furono quei che se ne avvidero. Io notai che la sera del di 15 la luna si levò verso un' ora di notte; d'un color rossiccio tirante al sanguigno; il mare, equalmente che ne' passati giorni, staya cheto e quasi immobile; l'aria era placidissima, e non spirava verun'aura di vento. Nulla insomma indicava che in quella sera cci sarebbe stata una gran conturbazione nella natura:

Ad ore due endieci minuti si senti in Napoli e ne vicini paesi un altro scuotimento della terra che fu anche ondulatorio, ma più leggiero e di più corta durata, che quello del di 12. Dopo dieci minuti lo scuotimento replicò gagliardissimamente, con moto piuttosto verticale che orizzontale de durò cinque o sei minuti secondi . In sentire una scoffa sì forte, tutti allora si posero in costernazione; ognuno cercò di mettere in salvo la propria vita che credeasi in periglio; ognuno scappo via dalla sua abitazione; s'interruppero i divertimenti; si sciolsero le conversazioni, e gli attori in compagnia degli spettatori sortirono in consussone dai teatri Si corse a dare un' occhiata alla montagna, e che si vide? un' orrida esplosione della terra donde usciva suoco, sulmini e vortici di fumo densissimo che si sollevava sino alle nugole.

Il monte s'era squarciato verso la metà del cono che forma la sua vetta, dalla parte austro-occiden-

A 3

tale

fquarciamento erasi fatto sopra vestigi di altre antiche crepature (b), ed era composto non di una, ma
di cinque aperture, poco discoste tra loro. Da una
di queste vedevansi uscire vivacissime siamme, mesco
late con grosse pietre insuocate; le altre quattro poi,
oltre al lanciare in aria un diluvio di cenere e lapillo, vomitavano un impetuoso torrente ossa lava di
materia ignea, la quale pareva incamminata giù per
la china del monte (c). Il chiarore del suoco non solamente illuminava quella parte dell' atmosfera che
circondava le nuove bocche del volcano, ma faceva
altresì discernere gli oggetti che trovavansi in una
distanza notabile da quei suoghi.

Intanto la lava pigliava piede a villa d'occhio.

Dopo aver essa guadagnato non poco tratto di terreno, distruggendo tutto ciò che trovava per istrada,
e scendendo sempre verso il mare psembro che volesse andare nella maggior parte a rovesciarsi sopra il
villaggio di Resina, ma poi, o per ostacoli trovati
o pel particolar declivio del suolo, si divise in varie
di

(b) Da questi medesimi siti a un di presso sgorgarono le lave del

cip of cost della tout donde ufciva fueco. Italiani e

<sup>1631</sup> e del 1737.

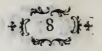
c le Nel tempo istessoche da materia vulcanica s' aprì una strada nel fianco occidentale del cono; sece ancora un' apertura nella sua parte orientale. Ma l' eruzione su debole e non ebbe conseguenza:

diramazioni che presero tutte la direzione della Torre del Greco. Questo misero paese chi era uno de più
piopolati (d); de più floridi, de più ricchi e de più
mercantili della costiera; trovossi in poco più di
quattr'ore allagato da un torrente di suoco il quale,
facendosi strada da per ogni dove e circondando;
quando altro non potea, de abitazioni de cittadini,
corse con suria grande a scaricarsi nel mare, dove s'
interno per la lunghezza di circa 26 passi geometrici. Fin da due o tre giorni prima dell'eruzione, v'
era stata nelle viscere del monte una romba quasi
insensibile; ma nella sera del di 15, aumentandosi
la fermentazione della materia ignea, la romba si
rese così stragorosa, e i mugiti sotterranei crebbero a
tal segno, che sembravano un continuo tuono o un
continuo scarico d'artiglieria eseguito in lontananza.

Cominciò il fragore a sentirsi fortemente in Napoli verso le ore tre della notte; era nel suo più alto grado circa le ore cinque in sei, e durò a sentirsi senza interruzione sino alla mattina seguente. Codesto fragore era accompagnato, ogni tre o quattro minuti, da scuotimenti dosì gagliardi, che ne tremavano finanche i vetri delle finestre. Due volte dal-

The stigent with the stipe A. 4 is any a more than

<sup>(</sup>d) Nell' enumerazione satrasi nel 1789, la popolazione della Torre del Greco ascese a 15766 abitanti. Questi erano industriosissimi, soprattutto pel traffico de grani e per la pesca del corallo.



timore di qualche abbattimento di edifici sui costretto io ad abbandonar l'abitazione e a prendere il largo, insieme con molt'altra gente. Avea risoluto ancora di non pernottare in casa e di starmene allo scoperto sino a giorno; ma poi verso le ore sette mi

ritirai e mi posi a letto : 12 , 4

In tutta quella notte la costernazione su generale' in Napoli. Una mezz' ora dopo l'eruzione della montagna, non si vedeano per le strade della città che vomini e donne, i quali, a piedi scalzi, con capegli sciolti e'con candele in mano, formavano delle lunghe processioni, e andavano recitando de' mise, rere e delle litanie. Non pochi frati uscirono dai loro conventi a predicare al popolo, e fra questi si distinsero quei del così detto Rosario di Palazzo. Una truppa di cittadini volò al duomo, chiedendo offinatamente che si cacciasse fuora il busto del protettore s. Gennaro. Non si potè arrivare a quietarla, che con prometterle, da parte del cardinale arcivescovo, che appena fatto giorno, uscirebbe la statua in processione ed anderebbe al ponte della Maddalena. Locchè fu in fatti eseguito la mattina del giorno 16, coll'intervento dello stesso cardinale arcivescovo, e in mezzo ai pianti e alle grida della mostitudine. Le processioni poi, l'esposizioni del Venerabile, le prediche e le penitenze non si sono mica ristrette ad un giorno o due, ma hanno durato per quindici gior-



ni continui, in una maniera forse singolare.

Se così grande fu l'abbattimento de' Napoletani a questa improvvisa catastrose, ad essi già non troppo vicina può ognuno ben figurarsi in che perturbazione e spavento si trovarono i miseri abitatori de' paesi prossimi al Vesuvio, che o si vedevano allagaii da torrenti di fuoco o miravano cader su di essi una pioggia di densissima cenere e picciole pietre roventi Massima fu la confusione nell' infelice Torre del Greco. Ciascuno pensando alla propria salvezza, ad altro non pensò che a scampar la vita. Si abbandonarono le abitazioni, e quasi tutte colle porte aperte. Degl' infermi e de' vecchi decrepiti, non potendo reggersi in piedi per suggire, es privi d'ogni soccorso de loro parenti, rimafero miseramente preda del suoco divoratore, o restarono schiacciati sotto gli edifici che revinavano. S'ebbe cura peraltro in quel generale disordine di aprir le carceri ai detenuti, e di liberare le monache dai chiostri . Degli abitanti che fuggirono, una porzione li rifuggio nella Torre dell' Annunziata, e il maggior numero salvossi a Castellamare. Ivi i meschini, privi de'loro averi e quasi ignudi, trovarono nelle beneficenze del governo un qualche sollievo alle loro sciagure . Vari particolaris inoltre, eccitati dal vescovo del luogo, si affrettarono di foccorrere gl'infelici loro fimili con generofe limofine e con sussidj di ogni genere. Presentemente

A 5



la maggior parte de Torresi è tornata a riabitare gli avanzi del suo paese; ma siccome le case rimaste sono poche, così si stanno erigendo provvisoriamente
delle baracche di legno che serviranno di ricovero
alla povera gente, sino a che si possa pensare a costruire delle nuove abitazioni sulle rovine delle già
distrutte.

Vengo ora a quel che concerne gli altri effetti dell'eruzione e tutte le offervazioni fisiche che si è avuta la comodità di fare . La mattina del di 16 giugno, all'apparir del giorno, videsi che pioveva in Napoli una finissima cenere. Il vento di levante era quello che graziosamente ci proccurava un tal beneficio. Quest' arena o cenere di cui ne ho raccolto e conservo una picciola quantità; era d'un colore assai più sosco di quello della cenere di legno... La sua finezza somigliava a un di presso a quella del tabacco siviglia. Non avea sapore alcuno; avvicinandola alle narici, dava un odore misto di argilla e di polvere da schioppo bruciata. Il volgo ignorante della capitale s' era posto in allarme per cotesta cenere, sospettando che potesse rendere di nociva qualità le frutta, gli erbaggi e le acque de' pozzi; ma l'analisi che di essa se n' è farra dai chimici, ha dissipato ogni panico timore. Invece d'apportar danno alle produzioni vegetali ed alle acque, esta è all' incontro d' un gran sollievo ai terreni che la conti-

nua-

nuata coltivazione rende esucchi ed infecondi.

Fummo regalati della pioggia cinerea quasi tut-to il di 16, a varie riprese; ma sempre sentissi-mamente. L'altezza a cui montò in Napoli, nello spazio di ventiquattr'ore, cioè dalla notte del giorno 15 fino a quello precedente il giorno 16, fu di due linee . In Porrici fu di fette in otto linee : più avanti arrivò ad un pollice. Passata Refina ed in vicinanza della lava, la cenere cadde in maggior abbondanza; ma si osservò ch' era più sbiadara di colore e più grossa, perchè mescolata con del lapillo. Il danno maggiore cagionato dalla cenere e dal lapillo, è stato verso Somma, Ottajano, S. Anastasia, ec. dove ha rovinato tutte le campagne ed abbattuto il tetto di qualche abitazione (e). Per tutto il di 16 su poi la pioggia di codesta cenere, tanto in Napoli che ne contorni, accompagnata da un odore particolare ch'io non saprei meglio dinotare, se non con dire che assomigliavasi a quello che esalano i cammini delle cucine, allorche s'incendiano.

Tutti gli abitanti di Napoli e de paesi all'intorno stavano attendendo con ansietà grande sall'in-A 6

<sup>(</sup>e) Le notizie che si hanno dalle provincie ; ci sanno sapere che questo cenere vulcanico è arrivato ad Avellino, a Benevento, nella Puglia, e fino al mar Adriatico e al mar Jonio. Nell' eruzione dell'anno 79 dell'era cristiana, le ceneri, secondo ci dice Dione Cassio, non solamente arrivarono a Roma, ma buona parte di esse, passato il mare, andò a cadere in Egitto e nella Siria. Le ceneri dell'eruzione del 472 giunsero fino a Costantinopoli, al dir di Sigonio.

del giorno 16; per poter contemplare il Vesuvio divorato dal fuoco, e scorgere gli altri effetti della sua eruzione; tanto più perchè questa sembrava che non fosse ancora terminata, giacche in varie ore del giorno s'era sentita la detonazione e'l fragore nelle viscere del monte. Ma che ? una densa caligine, formatasi sin dalla mattina e che copriva tutta quanta la montagna le tutta la costiera, principiando dal villaggio della Barra fino a Castellamare, impedi ogni contemplazione. Questa caligine era prodotta dal fumo delle sostanze vegetali ed animali che bruciavan-fi, dalla cenere che cadeva in abbondanza, e da una gran quantità di vapori e di esalazioni atmosferiche, raccolte principalmente sul cratere del vulcano. Niuno affatto barlume di luce, per quel che riguarda il suoco della terra s'è più veduto dopo la notte in cui successe, l'eruzione . La lava ch'era scaturita dal monte, dopo d'aesser arrivata sino al mare ed aversi aperto un passaggio per mezzo alle onde, avea formato, come hanno fatto anche altre lave anteriori a questa, sulla sua superficie una crosta la quale, raffreddatasi gradatamente, s'era indurita; e così sa materia molle ed ancora infuocata che trovavasi nell'interno, era rimasta nascosta ed inosservabile.

Vesuvio. Nella sera del di 16 l'atmosfera che copre il monte e tutte quelle adiacenze, era solcata da

congress as the requestion of a manager

continui baleni d'una luce vivissima, e replicate solgori si slanciavano da una nube all'altra i Nei giorni 17 e 18 si mirò ancora una gran copia di materia elettrica negli stessi sti del monte, la quale compari minore ne' giorni susseguenti o sino ga che si dissipò equabilmente da pen tutto up a com ni un esse 190

A questa eccedente quantità di materia elettrica dobbiamo noi attribuire i due o tre, piuttosto nembi che piogge d'acqua, che scaricaronsi in Napoli ne giorni successivi all'ernzione, e le acque dirotte che caddero nelle campagne prossime al vilcano. Delle nubi compostesi dai vapori che s' erano raccolti sul monte, essendosi squarciate in poca distanza da Somma, formarono, un impetuolo torrente il quale, trascinando feco la cenere e'l lapillo caduto di fresco, ed anche de' groffi macigni mallago de abitazioni di quel paese, di S. Anastasia, d'Ottajano e di altri luoghi; empl le case di siffatte materie; ne abbatte non poche; devastò i territori fvellendo gli alberi i più robusti ed annosi sufece perire una gran copia d'animali utili, ed anche degli uomini che fi trovarono colti all' improvviso, nè poterono sottrarsi colla fuga. Tutto ciò avvenne cinque o sei giorni dopo l'eruzione del Vesuvio (f).

Que-

<sup>(</sup>f) Anche nell' eruzione del 1631 di cui vari autori ci hanno lasciato spaventose descrizioni, suvvi uno straordinario profluvio di acque



do Questo nel di 17. si mantenne tranquillo; ad eccezione di qualche fragore che sentivasi interpolatamente nel suo seno. Fu veduto però sempre coperto, come nel giorno precedente, d'una densissima caligine. In Napoli e ne convicini paesi cadde altra cenere, ma in minor quantità che nel di 16. Nell' imbrunir della notte questa straordinaria pioggia rinvigori a tal segno, che con difficoltà si scorgevano gli oggetti alquanto distanti, e le persone pulite erano obbligate a portar dell'ombrelle. Era-certamente uno spettacolo curiosissimo il vedere gli uomini che giravano per le strade oche stavano esposti allo scoverto, coperti di ceneri come tanti mugnaj.

Nulla avvenne di particolare nel di 18. La caligine soltanto sembro effersi dissipata in buona parte, giacche si poteano discernere i paesi situati lungo la marina, ed anche una gran porzione del monte La sera si continuò ad osservare della materia sulminea nell'atmosfera del volcano, ma in debole quantità.

Nella giornata de 19 avvenne un caso strano. Il cono superiore del Vesuvio che avea resistito per tanti anni agli sforzi enormi de' fuochi sotterranei STORES OF STREET AND STREET

che allagarono le campagne, e che ignorantemente si credettero vomita-te dallo stesso volcano, quando da altro non furono predotte che dall' improvviso discioglimento delle nuvole accozzatesi nell' atmosfera del monte, appunto come è succeduto in quest' ultima eruzione.

e che anzi s'era di molto elevato per sla cenere ce le pietre volcaniche accumulatesi sui suo vertice nelle passate eruzioni, in questo d'i avvallò improvvisamente, dopo una fiera detonazione. Vari bravi ingegneri, spediti a bella posta ad esaminar il vulcano, aveano predetto da lungo tempo prima un tale avvallamento. Le interne caverne del cono infatti eransi così ingrandite, i suoi sostegni erano così rosicchiati ed arsi, e talmente bucherata e piena di squarci si vedez la sua parte esteriore, che un di o l'altro immancabile rendeasi il suo abbassamento. Questo è stato di circa 200 passi geometrici. Le pareti che sull'apice del monte circondavano il cratere, sono state atterrate tutte, meno che dalla parte orientale boreale, ove n'è rimasta in piedi una porzione. ib enoise otto o

Se si mira ora il cono da Napoli, sembra che sia tagliato a schimbescio; in fatti la linea che tronca il suo vertice, non è parallela, ma inclinata alall'orizzonte da greco a libeccio. Il nuovo cratere vulcanico, se è più basso e più irregolare dell'antico, ha all'incontro un perimetro di gran lunga più vasto. Dacche s'è formato questo cratere, le aperture fattes si il di 15 nel fianco del cono si sono chiuse, o almeno non eruttano più nè lapillo nè cenere, ma soltanto picciolissima quantità di sumo che va tuttodi diminuendo, on sto maille on holomy la saft

Il di 20, non ostante il tempo piovoso, volli por-

0- 3 4

portarmi alla Torre del Greco, affin d'esaminare da vicino tutto ciò che poteva interessare la mia curiosià. Partii da Napoli a diciotto ore, e a diciannove e dieci minuti giunh al distrutto paese. Cammin facendo, osservai la desolazione arrecata dalla cenere in quelle campagne. Gli alberi ortaggi, i seminati n'erano tutti coperti. Le vette delle viti, de' fichi, de' mori , de' pioppi, degli aranci , ec. erano diffeccate. Gli alberi erano così languidi ed abbattuti, come de si fosse rovesciato un caldajo d'acqua bolleate sulle loro radici. Il danno maggiore è stato delle fructa, sì perchè in questi tempi correa la loro stagione, si ancora perchè questo è il più copioso prodotto di quei territori. Si è avuta bensi in appresso la consolazione di vedere che molte piante e molte frutta de quali credevansi perite, si sono riavute, mediante le acque abbondanti sopravvenute, la ventilazione le il fole : siella m a aun as de la

Appena giunto alla Torre, prefi meco una guida e procourai di visitare minutamente tutti quei luoghi ove il suoco potea permettermi l'accesso. Ecco il resultato delle mie offervazioni.

- a Il paese chi è distante da Napoli sei miglia, è situato lungo la costa del mare, in faccia al libeccio. Hatuna figura bislunga ; ed in picciola porzione resta sul pendio d' una collinerra che con dolce decli? vio fi estende sino alla marina. La lava ardente che - 6 2

nel-

nella sera del giorno 13 scese dal monte il quale è situato alle sue spalle, investi la sua parte settentrionale in pressocche tutta la lunghezza. Il grosso di questa lava si rovesciò sulla chiesa parrocchiale e'l pubblico orologio. Ivi fu maggiore la fua altezza, giacche non solamente coprì tutta la chiesa, ma benanche il primo e la merà del secondo piano del campanile. Dopo aver coperto questi edifizi, s' avanzò rapidamente verso il lido dove abbattè ed incendid la dogana, i prossimi magazeni, i molini publici e una dozzana di grosse e picciole barche che , o trovavansi nell' acqua o stavano tirate sulla spiaggia . Dopo aver operato tanti devastamenti, scaricossi nel mare ove formo un picciol seno dalla parte di ponente.

Quattordicio diconfi le persone rimaste vittime del fuoco o delle rovine. Fra questi si contano alcuni vecchi ed alcuni infermi che nella generale confusione, abbandonati e privi d' ogni umano ajuto, non poterono suggire e restarono, malgrado le dolorose loro grida, preda della morte. Io però credo che maggiore sia stato il numero degli estinti. Grande su poi la perdira degli essetti. Nella chiesa parrocchiale ed in quella della Trinità eravi molta copia d'argenterie, le quali nella maggior parte rimalero sepolte forto le rovine e(g) ter o real annu cuite les parties de Del-

<sup>(</sup>g) Gli scavamenti che in questi ultimi giorni sonosi fatti in vari

Delle diramazioni della lava che pervennero fino allas Torre, le principali , superato ogni offacolo, corfero fino alsmare quitutte le altre poi fi arreflarono in mezzo calle strade del paese, o dentro l'abitazioni in cui s' aveano fatto largo . In tal guisa ri--masero preservati varj edifizi pred aliri ancora restarono illesi goperche non sittrovavano sulla direzione della corrente della materia ignea. Fra gli edifici restati affatto immuni que si noverano il fortino di cala-And che è fuori del paese, al suo ponente, il palazzo del governo de de prigionis da chiesa di S. Maria di Costantinopoli; il convento e chiesa de carmelitani; la chiesa del purgatorio, e'l convento e chiesa de cap-

desime case ove la lava avea penetrato, si sono trovate incenerite le mura, calcinate le pietre e susi i metalli ; ed all' incontro si sono rinvenute intatte delle lenzuola, delle camicie, delle teti da pesca; se ne sono cavati illesi de' commestibili, sinanche il lardo e i prosciutti. Lo stesso si è osservato negli scavamenti fattisi ne' passati anni sotto Resinal, ove appunto giaceva l' antica Ercolano. Da sotto le rovine di questa città si sono egualmente ritrarte in buono stato delle passe, delle sirutta, del silo ed altre cose dilicatissime, nel tempo stesso che si sono riovati calcinati e quasi distrutti dalla sorza del suoco i lavori di pietra e di metallo.

(h) Questa parte orientale appunto che presentemente è rimasta affatto illesa, su inondata dalla lava del 1737, la quale non recò alcun

danno alle altre abitazioni.



La lava, dall'apertura dond' è scaturita sino alle abitazioni della Torre, è lunga intorno a 3600 passi geometrici. Nel luogo dove taglia la strada pubblica, è larga 220 passi. Quella porzione che ha oltrepassato il lido del mare que ilunga 25 e larga 75 passi in circa. L'altezza della lava è varia, giacchè in alcuni siti non arriva a 15, in altri sorpassa i 25,

i 30 e i 35 piedi parigini (i). Ist and sou the don's

volcanica presentanun colore ferrigno-sosco Lia pietra di cui componsi la dava jundo de da per tutto della medesima consistenza Rotta in pezzi vedesi in parte porosa ed in parte comparta Evvi in esta molto serro peso chi è considerabile, dome dall'accolore dall'accolore ridos to in polvere Battuta coll'acciarino, da delle scin-

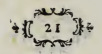
<sup>(</sup>i) La differenza dell' altezza o fliciamo profondità nella lava, deriva particolarmente dalla proprietà ch' esta ha di arrestarsi e gonfiarsi alloraquando incontra sul passaggio qualche ostacolo che le impedisca di profeguire il suo cammino. In satri y s'essa, s'imbatte in un'ediscio che non abbia una grande altezza, allora si solleva tanto che lo sorpassa, lo copre e tira avanti la sua corsa; ma s'e se mura dell'ediscio sono troppo altez, e non hanno uscio costro alcuno sper oui s'a materia ardente possa farsi strada, allora, dopo essersi gonfiata sino ad un certo grado, la lava scappa via di fianco è tascia intatto l'ediscio. La costante osservazione di codesso senomeno porrebbe das suogo a della sultari oprazioni, per garantire i paesi situati alle salde del Vesuvio dalla ulteriori sue bizzarie.



ni di sorlo, di seldspato, ec. ed ha anche de basalti.

Allorchè io arrivai in vicinanza della lava, sentii un caldo smaniosissimo ed un odore molto disagradevole. Questo era prodotto sì dall' esalazioni delle fostanze legnose ed animali sche trovavansi in combustione sotto la lava, come dagli aliti della lava stessa ch' era pregna di vari sali e bitumi. Da alcuni siti infatti della sua superficie che s'era indurita ed cavea cominciato a crepolarsi, sortiva un vapore caldissimo; ed ai luoghi onde fortiva; non si poteva affatto avvicinar la mano. Presentando al vapore una lamina d'acciajo, questa diventava di color gialliccio; lo stelfo succedeva a de' pezzetti d' argento. I luoghi prossimi al vapore erano sparsi d'una leggiera efflorescenza di sal marino, prodotto senza dubbio dal vapore stefso. Questo sale non mostrava da per tutto un colore solo; in certi luoghi era bianco, in altri verdognolo, in altri gialletto. Posto sulla lingua, dava un sapore acre ed alquanto caustico. In esso v'è mescolato del sale neutro, del vitriuolo, ed anche qualche quantità di sale ammoniaco. a Pour La la Sancia de la Company

fir sparse nella vicina atmosfera una gran copia di alitimestici perniciosissimi, emanati da una quantità di mofere che si manisestarono in vari siti del monte. La



storia del Vesuvio ci sa vedere che quasi tutte le sue eruzioni sono state seguite da suneste esalazioni della terra, che alle volte hanno apportato la morte, non solamente agli animali, ma anche a degli uomini incauti i quali, spinti dalla curiosità o non prevedendo il pericolo, si sono azzardati ad avvicinarsi a sissatti luoghi micidiali. Non sappiamo ancora se le mosere recentemente scopertesi abbiano attentato alla vita di persona alcuna, ovvero abbiano, come il più delle volte sogliono sare, contaminato le acque del-

le prossime fontane, e de pozzi.

Oltre di queste, non ci è riuscito possibile di fare altre osservazioni sulla presente eruzione, nel breve spazio di venti giorni. In codesto frattempo abbiamo avuto quasi sempre tempi piovosi. In tutte le provincie del regno sono cadute acque copiose, accompagnate da tuoni e da qualche scaricata di grandini. Il maggior slagello è stato nella Puglia. Tropee d'acqua e sulmini, simili pressappoco a quelle che rovinarono somma ed Ottajano, hanno devastato le ampie campagne della Daunia. I grani, già maturi e prossimi a ricompensare i sudori degli agricoltori, sono stati abbattuti, svelti e portati via in gran parte dalla piena delle acque. Varie solgori hanno esterminato degli uomini e de bestiami, ed hanno satto la rovina di non pochi edisci. Presentemente che corrono i primi giorni di luglio, sembra che la sta-

gione vada ripigliando il suo corso naturale; i tempi sono più calmi, e si soffrono già pur troppo i caldi estivi.

Il monte, dopo i 19 di giugno in cui avvallò, non ha dato di se motivo alcuno di doglianza, ad eccezione che ci ha regalati d'un'altra picciola quantità di cenere che insiem con delle pietre ha lanciata in aria dal suo cratere. In questi ultimi giorni non ha eruttato che fumo, e questo in picciola copia ed interpolatamente. Siffatta sua quiete apparente ci mantiene in qualche costernazione. L'esperienza de tempi passati, e gl'indizi che pur troppo si hanno che la fermentazione delle materie nell'interno del monte non è ancora cessata, avvalorano i nostri timori. La romba sotterranea in fatti che non cessa di farsi sentire di tanto in tanto, indica che si lavora a tutta possa nelle viscere del vulcano, e da motivo a sospettare che questo intenda di rinnovar quanto prima le sue capricciose scene. La Provvidenza sia quella che voglia preservare le vicine popola-zioni da ulteriori sunesti avvenimenti!

## circ consider the state of the

and of the coderal antiget in terior, item, our real

the many maked belong to likely them to



