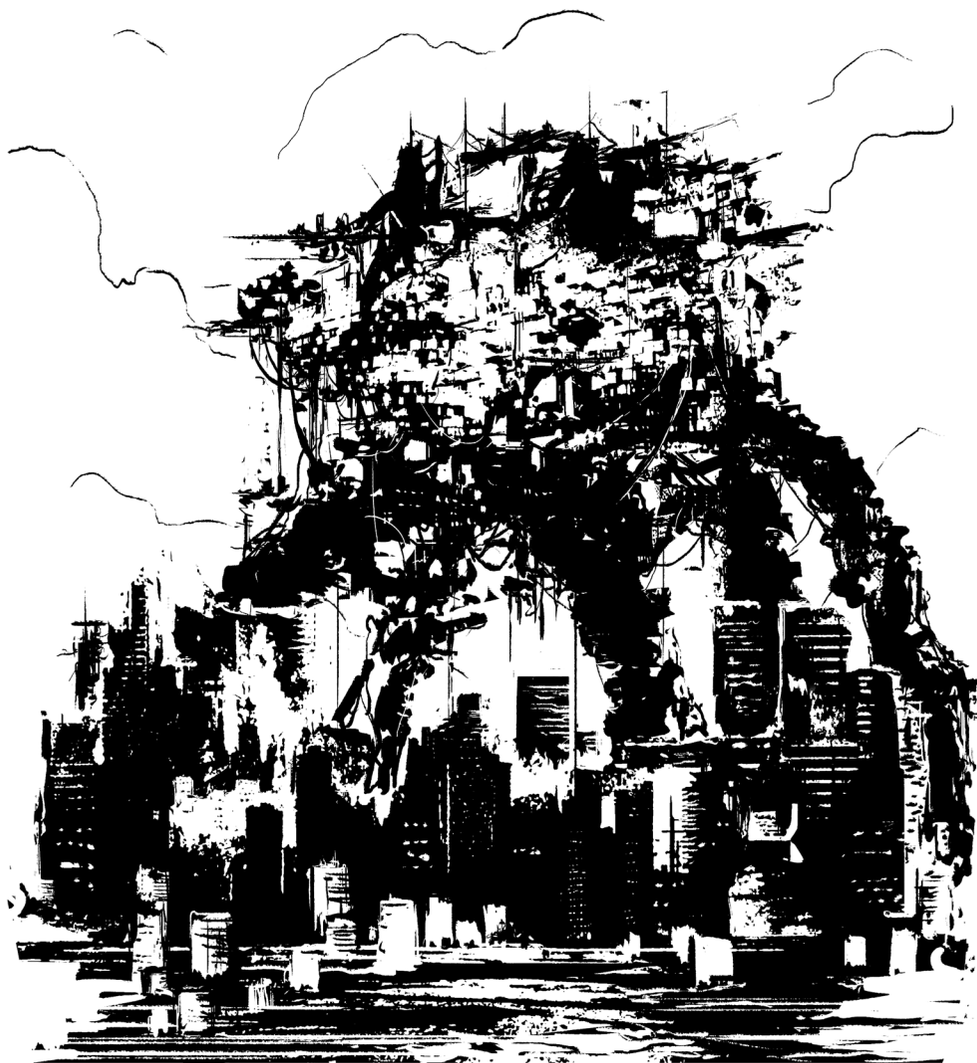


EVOLUTION PULSE

Extra 0001 - Server - Titan Labor 8



Testi: Enrico Ronconi
Illustrazione e Grafica: Daniel Comerci
Editing: Alberto Tronchi
Revisione: Natascia Cortesi

Quest'opera si basa su Fate Core System e Fate Accelerated Edition (<http://www.faterpg.com/>), prodotti della Evil Hat Productions, LLC, sviluppati, scritti ed impaginati da Leonard Balsera, Brian Engard, Jeremy Keller, Ryan Macklin, Mike Olson, Clark Valentine, Amanda Valentine, Fred Hicks, e Rob Donoghue, e sulla loro traduzione italiana effettuata da Fateitalia.it, e distribuiti sotto la licenza Creative Commons Attribuzione 3.0 (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>).

Fate™ è un marchio registrato di Evil Hat Productions, LLC. Il logo Powered by Fate è © Evil Hat Productions, LLC, ed è usato su permesso.

Evolution Pulse
Alberto Tronchi/Daniel Comerci
Copyright © 2014



Evolution Pulse è frutto di fantasia. Ogni riferimento a fatti e persone reali è del tutto casuale. L'opera compresa tutte le sue parti, è tutelata dalla legge sui diritti d'autore. È vietata, se non espressamente autorizzata, la riproduzione in ogni modo e forma, comprese fotocopie, la scansione e la memorizzazione elettronica. Ogni violazione sarà perseguibile nei modi e nei termini stabiliti dalla legge.

Il presente documento tuttavia è distribuito in forma gratuita, ne è pertanto consentita la copia e utilizzo ad uso personale e in maniera gratuita.

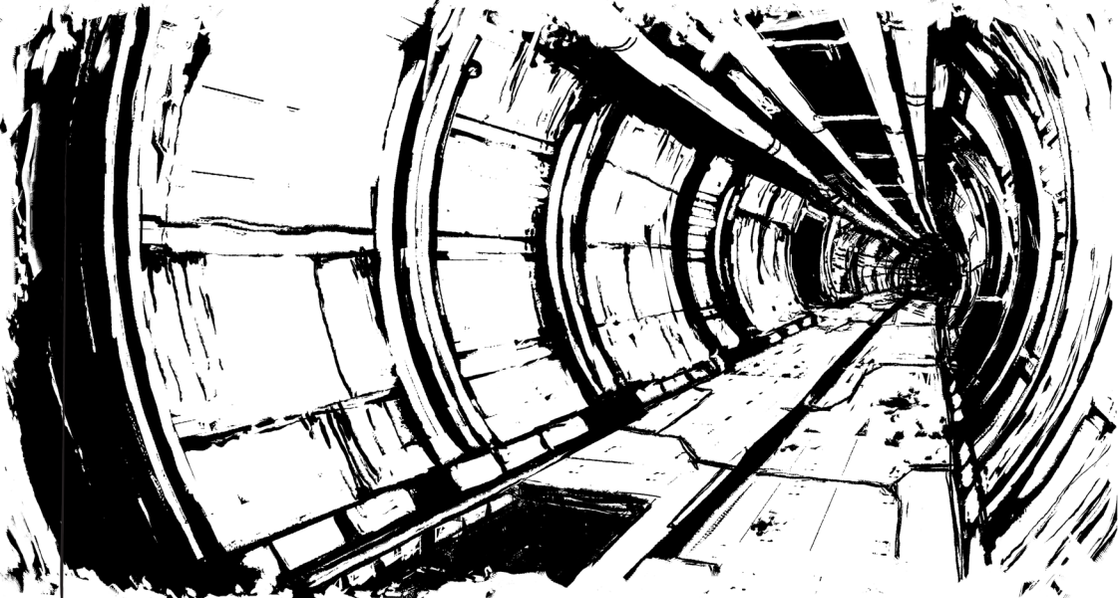
Vuoi ulteriore materiale da scaricare o semplicemente saperne di più sul mondo di Evolution Pulse? Vieni a trovarci su www.blackbox-games.com

SERVER TITAN LABOR 8

Quello che nei vecchi libri di storia veniva definito "Blocco o Ex Blocco Sovietico" rappresentava una vasta zona a cavallo fra Europa ed Asia. Quel nucleo di popoli e culture aveva avuto in mano il destino del mondo per diverso tempo e nel momento di massima influenza grandiose opere vennero alla luce. Lo spirito era certamente presente nei loro discendenti quando ormai alle soglie dell'anno 2800 venne presentato al mondo il progetto Titan Labor. Le migliori menti europee e del centro Asia vennero impegnate per una delle opere più grandi della storia dell'uomo: un enorme androide grande oltre ogni immaginazione capace di sostenere sulle sue spalle un'intera città alveare.

Questo colossale prodigio ingegneristico rappresentava una nuova evoluzione del rapporto fra uomo e macchina, il costruito completamente autosufficiente poteva spostarsi alla ricerca di nuove fonti di energia e di materie prime con estrema facilità. Il Titano poteva compiere perforazioni nel terreno alla ricerca di gas, materie prime, minerali, poteva perfino alimentarsi tramite energia geotermica grazie a sonde in grado di raggiungere il nucleo incandescente della terra, secondo il progetto il colosso era in grado di intervenire anche sulle ormai irrimediabilmente contaminate acque degli oceani purificandole attraverso una complessa serie di macchine per la depurazione e la desalinizzazione.

La città abbarbicata sulle spalle del gigante doveva rappresentare una delle metropoli più tecnologicamente avanzata al mondo, un gioiello imperturbabile. Nessun cataclisma nessuna carestia nessuna guerra avrebbe mai potuto intaccare la tranquillità. Ma come spesso accade con le grandi opere non tutto va come ci si aspetta, un simile progetto creò a livello mondiale sconcerto e preoccupazione, molti ritenevano il progetto molto più simile ad un arma di distruzione di massa che ad un eccezionale progresso della scienza robotica. Molti furono gli scontri a livello politico che si susseguirono nei dieci anni necessari alla costruzione del Titano e mentre sempre più limitazioni venivano imposte alla realizzazione del progetto altre nazioni già si adoperavano per creare a loro volta le loro "città semoventi".



Quello che era nato per essere una realtà unica nel suo genere si trasformò nell'arco di una cinquantina d'anni in una realtà comune: alle soglie dell'anno 2900 erano presenti sulla terra qualcosa come diciannove Titani, così grandi da poter accogliere una intera città al loro interno. Con l'apertura della Black Box malgrado tutta quella tecnologia e quelle difese il fato degli abitanti di questi giganti di metallo non fu affatto diverso da quello di tutta la popolazione terrestre.

Attualmente in seguito ai primi Crack Hekath e al susseguente bombardamento orbitale su tutta la superficie del pianeta il loro numero risulta sconosciuto anche se si registrano numerose conferme sulla distruzione di quasi tutti gli esemplari. Il server di riferimento per l'Executor Ippocrate è uno di questi titani sopravvissuti, seppur lo stesso risulti inerte dalla prima grande guerra contro gli Hekath.

Il titano e conseguentemente la città sulle sue spalle si trova fermo all'interno di una complessa rete di collegamenti fra megalopoli in una non meglio identificata parte del centro Europa. Malgrado siano passati ormai 200 anni dall'apertura della Black Box e considerando anche la spaventosa carenza di energia, il livello tecnologico della città è da considerarsi tutt'oggi all'avanguardia. I numerosi danni subiti vengono continuamente monitorati e se possibile riparati dall'Hydrahh e dalla sua squadra di Droni. Per quanto riguarda la popolazione del server i dati sono incompleti, ma pare plausibile la seguente ricostruzione: al momento dell'apertura della Black Box erano

presenti in città 6000 persone principalmente ricercatori e scienziati con le relative famiglie, ma era presente altresì un nutrito numero di tecnici addetti alla manutenzione della città e del titano.

In seguito ai primi sconvolgimenti e ai primi attacchi Hekath, dopo un inutile e caotico tentativo di difesa la popolazione ricevette ordine di evacuazione, ma non è possibile per la carenza di dati, quantificare esattamente il numero delle perdite, dei dispersi e di quanti siano riusciti a fuggire. In seguito l'IA Olympus sulla base dei protocolli di sicurezza e collaborazione con gli altri super computer, valutata la propria competenza in ambito cybernetico prendeva il controllo del Titano trasformandolo in un Server, conseguentemente veniva assegnato l'Executor Ippocrate.

Sulla base delle registrazioni di Olympus per oltre centocinquanta anni il luogo risultava disabilitato ad eccezione dell'Hydrah incaricato di ricostruirlo e difenderlo. Circa vent'anni fa un gruppo di LostH riceveva autorizzazione per l'accesso al Server, si trattava di una comunità di circa 200 individui. Questo gruppo risultava composto quasi completamente da ricercatori nell'ambito biologico nutrizionale, a quanto pare gli stessi, dopo un primo contatto, sono stati riuniti e guidati da Olympus attraverso le ExData fino al Server. L'IA pare interessata a ricerche per migliorare la sinterizzazione alimentare per le SafeZone. I ricercatori, anche e soprattutto grazie al lavoro di Ippocrate hanno trovato all'interno del Server non solo riparo e protezione, ma anche le condizioni ottimali per proseguire le loro ricerche e attualmente la popolazione è salita a circa 400 unità.

PERSONAGGI PRINCIPALI DEL SERVER

ERBERTH SHONDER

Erberth è l'attuale capo ricercatore e leader della comunità di LostH presente all'interno del server. Dopo l'apertura della Black Box oltre 200 anni fa, la popolazione terrestre, nella sua grande maggioranza, ha subito un drammatico processo di regresso non solo di carattere socio-culturale, ma anche tecnico scientifico. Fortunatamente anche fuori dalle SafeZone esistono ancora uomini e società che seppur sotto la costante minaccia degli Hekath hanno mantenuto un modo di vivere civile e competenze tecnologiche.



Erberth si trovava a capo di una di queste piccole comunità e pare che Olympus lo abbia contattato e guidato al Server perché interessato agli studi condotti dai ricercatori. Lo scienziato e la sua equipe stanno lavorando da tempo ad un innovativo processo in grado di rivoluzionare l'attuale produzione di alimenti sintetici: secondo le teorie allo studio sarebbe possibile ottenere un incremento della produzione pari al 158% con un incredibile riduzione del consumo delle materie prime del 34%.

Aspetti di situazione per caratterizzare Erberth:

A un passo da una grande scoperta - Paura di perdere la leadership - Stile di vita sregolato - Ippocrate è mio amico

LUCAS HOLMOS "H"

Lucas seppur non risulti il più brillante fra gli uomini di scienza del server ricopre il ruolo di "comandante in seconda" e rappresenta l'alter ego di Erberth. Consapevole dell'importanza degli esperimenti in corso si è preso il gravoso carico di risolvere tutte le problematiche all'interno del server in modo da lasciare completa libertà agli altri ricercatori, di fatto è lui il vero punto di riferimento per gli abitanti di Titan Labor 8.

I pattugliamenti esterni, la ricerca di risorse, le



controversie, in pratica qualunque avvenimento è gestito e coordinato da Lucas.

Più psicologo che scienziato, "H" come molti lo hanno soprannominato, è dotato di una certa empatia, è affabile, arguto e riesce quasi sempre a placare gli animi ed accontentare tutti.

Aspetti di situazione per caratterizzare Lucas:

Risolve i problemi del Server - Affabile e simpatico - Chiacchierone

EMILY

Emily è una ricercatrice dotata e intelligente, ma tutto sommato ordinaria se non per un paio di particolari piuttosto interessanti: in primo luogo la sua percentuale di genoma puro è fra le più alte registrate da Olympus in tutta la zona dell'Europa centrale.

In secondo luogo, e questo è forse uno degli elementi più singolari, Emily è la diretta discendente di una famiglia che abitava in città poco prima dell'apertura della Black Box quando ancora Ippocrate non era altro che un semplice umano. Seppur siano trascorsi oltre 200 anni, il viso di Emily e le sue origini hanno immediatamente colpito Ippocrate e risvegliato parte dei suoi ricordi. Ciò ha inevitabilmente portato alla creazione di un forte legame fra lei e l'Hydrahh.



Aspetti di situazione per caratterizzare Emily:

Genoma puro al 97% - Altruista - Questa è la mia casa

KORC

Non tutti gli abitanti del server si occupano di ricerche, dopo l'arrivo del gruppo di Erberth circa 20 anni fa la popolazione è cresciuta inglobando anche alcuni LostH girovaghi. Korc insieme ad una decina di suoi compagni giunse al server circa 6 anni fa, lui e il suo gruppo chiesero asilo



e protezione per un po' di tempo e da quel giorno non se ne sono più andati. Al contrario di quel che si potrebbe pensare di primo acchito, questi ex nomadi non si sono affatto integrati per puro interesse con l'intento di approfittarsi e sfruttare il Server, ma al contrario sono una parte attiva e vitale della comunità. In particolare l' esploratore e i suoi svolgono alcune fra le attività più pericolose come il pattugliamento e la ricerca di risorse all'esterno, fungono da sentinelle ed eventualmente da corrieri con altre comunità umane.

Aspetti di situazione per caratterizzare Korc:

Conosco la zona - Banda di nomadi - Ho il mio onore e ne vado fiero

IPPOCRATE

Hydrah guardiano e difensore del server Titan Labor 8 prima della Black Box era un tecnico addetto alla manutenzione di macchine e droni-serventi. Conservando le vecchie abitudini, Ippocrate ha riassetato i vecchi droni che sono stati al suo servizio in passato creando una famiglia simbolica. Lunghi anni di solitudine hanno reso Ippocrate silenzioso e poco incline al rapportarsi con gli altri, anche se la riattivazione del Server e l'arrivo dei ricercatori ha riacceso l'interesse dell'Hydrah per i rapporti umani. Col tempo quelli che all'inizio erano semplici LostH da proteggere sono diventati l'unica ragione per cui combattere.

Aspetti: Colosso di metallo, Fuori dal mio Server!, Conosco ogni anfratto di Titan Labor 8

Approcci: Possente - Eccellente (+5)
Interfaccia - Ottimo (+4) Umano - Ottimo (+4) Metodico - Discreto (+2) Arsenale - Discreto (+2)

Stress: 4 Fisico, 3 Mentale, 1 conseguenza lieve, 1 conseguenza moderata

Talenti:

- Rotta abituale: conosci la zona in cui ti muovi.



Una volta per scena in cui ti trovi in un luogo a te familiare, puoi creare un Aspetto di situazione su cui hai un'invocazione gratuita. Quando lo fai, racconta qualcosa di particolare del luogo in cui ti trovi.

Aspetti di situazione per caratterizzare Ippocrate:

Trappole anti-intrusione

Attivatore Titanico d'emergenza

Il Server vale più della mia vita

I DRONI SERVENTI

Ippocrate ha al suo servizio 4 droni che forniscono Aspetti di situazione legati a lui.

DRONE DI SERVIZIO MODELLO H.M.Z. 6-4-1 (SCOPINO-VECCHIETTO)

Scopino è il drone più vecchio di Ippocrate: lo serve fin da prima della sua trasformazione. Prima dell'apertura della Black Box l'Hydrahh conosciuto oggi come Ippocrate non era altro che un semplice tecnico addetto alla manutenzione di androidi e robot e il drone H.M.Z. 6-4-1 non era altro che il suo assistente cybernetico. La specialità di questo drone è quella di non avere specialità: la carenza di specifiche gli consentono però una duttilità ed una capacità di adattamento davvero notevoli per una macchina, fra l'altro parecchio antiquata. Ippocrate è solito chiamarlo con il soprannome di "Scopino" che gli aveva dato prima della trasformazione, ma spesso si rivolge a lui con l'appellativo di "Vecchietto" essendo il drone in servizio da più di 200 anni.

Aspetti: Tuttofare, Affezionato a Ippocrate

DRONE DA EDILIZIA PESANTE MODELLO B.A.M. 4-9-5 (BAM-BAM)

Questo drone rappresenta "l'ultimo arrivato" nella squadra di Ippocrate, che lo ha ritrovato e rimesso in funzione da circa una decina d'anni. Semplice, robusto e dannatamente forte B.A.M. 4-9-5 può compiere quasi ogni tipo di lavoro pesante, inoltre la pletora di attrezzature che utilizza (martelli pneumatici, trince, lame circolari e trapani) sono una sorta di perfetto arsenale bellico in questi tempi difficili.

Aspetti: Supporto bellico, Macchina da lavoro pesante

DRONE SUPPORTO MEDICO MODELLO M.D.C. B-7-2 (DOC)

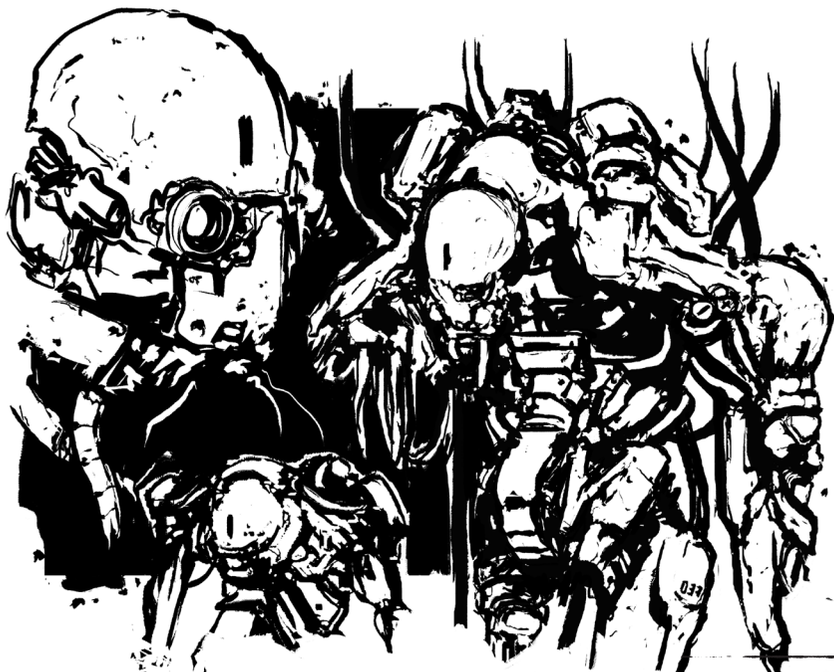
Se Scopino è il piu' vecchio, Doc è il primo drone che Ippocrate abbia visto dopo la sua trasformazione in Hydrakh avendo partecipato, sotto il diretto controllo di Olympus, alle complicate operazioni cybernetico-chirurgiche connesse alla riconversione uomo-macchina. Doc è un delicato ricettacolo di tecnologia, sensori per il controllo dei livelli vitali, bisturi laser, ed un complesso sistema di ottiche sono solo una parte delle sue dotazioni.

Aspetti: Medico cibernetico, Dispenser medico

DRONE MODELLO VARIABILE (CATORCIO-LATTINA)

Le ExData pullulano di droni ormai inattivi ed abbandonati ai rigori del tempo. Queste macchine sono ormai talmente malandate da non poter più svolgere correttamente le attività per le quali erano costruite. Vista la spaventosa mancanza di risorse all'interno del Server, Ippocrate di tanto in tanto riattiva alcuni di questi droni per fargli svolgere i lavori più semplici seppur consapevole che la loro precisione e la loro autonomia lasci decisamente a desiderare.

Aspetti: Sacrificabile, Funzionamento instabile



ASPETTI E PROBLEMI DI TITAN LABOR 8

Server Titan Labor 8 fornisce un Server completo che i personaggi possono incontrare sulla loro strada o con un minimo di adattamento utilizzare come base operativa:

- Riuscirà mai Erberth a portare a termine la sua ricerca? E se altre IA fossero interessate ai risultati?
- Emily è un bersaglio privilegiato per gli Hekath, e forse anche per Eden e Nirvana
- Korc e la sua banda sono davvero puliti come sembrano? E se avessero un debito da saldare con qualcuno che sta per venire a riscuoterlo?
- Ippocrate può essere un grande alleato ma anche un grande problema, se anche solo lontanamente sospetti un pericolo per il Server
- Il Titano può ancora essere attivato e muoversi? E chi vorrebbe ciò?
- Che fine farebbe il Server se un giorno H sparisse durante una missione di perlustrazione? Cosa è successo alla sua squadra?
- Se un virus Hekath corrompesse il sistema operativo di Titan labor 8 l'unica soluzione sarebbe la fuga?

